

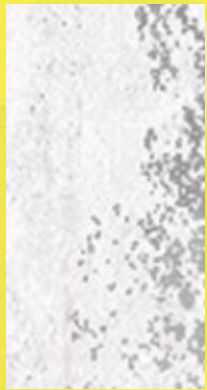
جامعة القاهرة  
معهد البحوث والدراسات  
الافريقية



# الرسوم الصخرية في أفريقيا

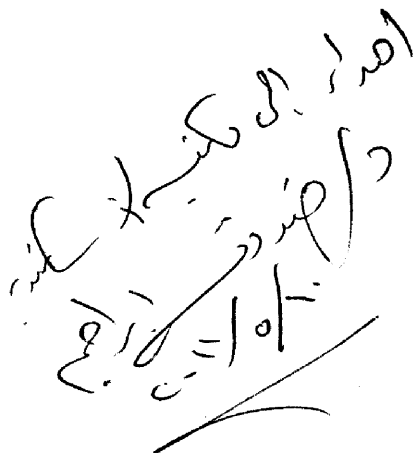
دراسة في المنهجية والتصنيف

د/ حندوقه ابراهيم فرج





جامعة القاهرة  
معهد البحث والدراسات  
الأفريقية



# الرسوم الصخرية في أفريقيا

دراسة في المنهجية والتصنيف

د/ حندوقه ابراهيم فرج

القاهرة  
٢٠١٠

رقم الابداع 14949 / 2010

---

الترقيم الدولي 1-415-403-978977

## مقدمة

يحمل هذا العمل العلمي عنواناً " الرسوم الصخرية في أفريقيا - دراسة في المنهجية والتصنيف" ، ويجب في البداية الإشارة إلى أن مصطلح الرسوم الصخرية هو الأكثر استخداماً في الأبحاث العلمية من مصطلح الفن الصخري Rock Art على الرغم من أن هذا المصطلح الأخير يندرج تحته مصطلح الرسم الصخري بالإضافة للنوع الثاني للفن الصخري وهو النقوش الصخرية ، وقد استخدم مصطلح الفن الصخري بشكل أساسي في هذا البحث مع استخدام محدود لمصطلح الرسم الصخري وب خاصة عند الحديث عن المناظر المرسومة بالألوان على الصخر .

إن الدافع وراء كتابة هذا البحث ترجع لعدة أسباب لعل منها الدارسين لرسائل جامعية بمعهد البحوث والدراسات الأفريقية جامعة القاهرة والذين يشرف عليهم الباحث ، وهم في حاجة ماسة لدراسات متخصصة في منهجية البحث في هذا المجال والتي لا تتوفر كثيراً في المكتبة العربية، كذلك مشكلة القراءة باللغة الفرنسية ، لغة الكتابة لمعظم الابحاث في الفن الصخري في أفريقيا، ومن الدوافع أيضاً احتياج دارسي مادة الرسوم الصخرية في أفريقيا في قسم التاريخ بنفس المعهد لمادة علمية متخصصة في هذا المجال.

وإذا كان الباحث قد اهتم في العديد من أبحاثه بالمناظر الصخرية في أفريقيا فلعل السبب الرئيسي في ذلك هو اهتمامه بدراسة الحيوانات وعلاقتها بالسكان في أفريقيا القديمة ، والمعروف أن المناظر الصخرية هي المصدر الرئيسي في معلوماتنا عن عصور ما قبل التاريخ في أفريقيا ، حيث صورت الحياة البدائية البسيطة والتي ارتبطت بالحيوان كمصدر للغذاء و الكساء وخدمة السكان في أعمال الركوب والجر والحمل ، ومصدراً للخوف والوحى والإلهام.

ويحاول هذا البحث الإلمام بالعديد من الجوانب المتعلقة بمنهجية وتصنيفات المناظر الصخرية في أفريقيا، حيث يستعرض البحث طبيعة المناظر الصخرية وأهميتها وكذلك كيفية الدراسة الميدانية، وإعداد البطاقات الفنية للتسجيل، ومعايير تصنيف المناظر الصخرية، واستبعاد غير الصالح منها للدراسة، هذا بجانب الموضوعات المتعلقة بكيفية تحديد نوع جنس الأشكال الأدمية وقياس حجمها وكيفية تصنيف وضعها وحركتها وحركة الرأس والأذرع والأرجل، وتضم الدراسة أيضاً كيفية تصنيف الملابس وأنماط الحياة اليومية وتصنيفات مناظر الاحتفالات والطقوس وأماكن الإقامة.

وقدحظى العنصر الحيواني بالعديد من الموضوعات التي اهتمت بتصنيفات أنواع الحيوان، وتحديد جنسه وحركته، وطرق صيده والموضوعات المرتبطة باستئناس الحيوان، وبجانب ذلك فقد تضمن البحث بعض الموضوعات المتعلقة بتصنيف الأشكال الهندسية والزخرفية والنباتية والتحليل الكمي للمناظر الصخرية ونمذج لمنهجية الدراسة لبعض الرسائل الجامعية (بالجامعات العربية) والمتخصصة في المناظر الصخرية في أفريقيا.

وكان هناك حرص على تزويد البحث بهذا الكم الضخم من الصور والأشكال والجدوال التي توضح المتن والتي استغرقت وقتاً كبيراً في جمعها ونقلها وإعدادها للطباعة.

وعلى الرغم من الصعوبات التي واجهت هذا العمل العلمي، إلا أن يد العون المخلصة التي مدت للباحث قد ساعدت على ظهور هذا العمل للنور، ولهذا يجب أن يقدم الشكر لهم جميعاً ومنهم على سبيل المثال وليس الحصر الأساتذة الأفاضل بكليات الطب البيطري والعلاج الطبيعي بجامعة القاهرة، وكلية الفنون التطبيقية والتربية

الرياضية بجامعة حلوان، وأسرة معهد الآثار بجامعة الجزائر وعلى رأسهم مدير المعهد والأستاذين خديجة الشار وعائشة حفي ومحكمة المعهد.

ولا يفوتي أن أشكر أستاذتي في القسم على تشجيعهم المستمر لى وكذلك الشكر للمعوننة التقنية المقدمة من تلميذتي بمرحلة الدكتوراه أسماء عبد العليم والسيدة عايدة بطرس وزوجتي وكل من قدم يد العون لإنجاز هذا العمل.

المؤلف

القاهرة ٢٠١٠/١١/١٠



١	مقدمة
٤	طبيعة المناظر الصخرية
٧	الدراسة والتسجيل الميداني للمناظر الصخرية
٢٢	معايير تصنیف المناظر الصخرية الأفريقية
٣٠	استبعاد بعض المناظر من الدراسة
٣٢	تصنیف المناظر الصخرية في أفريقيا إلى فترات زمنية
٣٧	تحديد نوع الجنس للأشكال الآلمية في المناظر الصخرية
٤٧	تصنیف وضع الاشخاص
٥٢	تصنیف نوع الحركة للأشخاص
٥٦	تصنیف أوضاع الجلوس
٦٢	تصنیف وضع الرأس
٦٤	تصنیف شكل الرأس
٦٩	تصنیف حركة الذراع
٧٢	تصنیف حركة الرجل

٧٥-----	طرق قياس الاحجام في المناظر الصخرية.
٨٠-----	تصنيف الملابس والارديه
٨٩-----	سريرات الشعر وأغطية الرأس
٩٤-----	تصنيف المناظر الصخرية المرتبطة بالحياة اليومية
١٠٥-----	تصنيف موضوعات الاختلالات والطقوس السحرية
١١٤-----	تصنيف اماكن الاقامة
١١٨-----	طرق قياس حجم الحيوان
١٢٠-----	تحديد جنس
١٢٤-----	تصنيف حالة الذيل
١٢٦-----	تصنيف مناظر الصيد
١٣٥-----	تصنيف مناظر رعاة الحيوانات المستأنسة
١٤٢-----	العربات وحيوانات الركوب والنقل
١٤٩-----	تصنيف موضوعات متنوعة للحيوان
١٥٤-----	تصنيف المناظر المرتبطة بالماء (مراكب - اسماك)
١٥٨-----	تصنيف الاشكال الطبيعية والنباتية والهندسية والزخرفية
١٦٤-----	تصنيف مناظر التركيبات الأصنافاعية <i>Man made Structures</i>

الآثار المكتشفة في موقع المناظر الصخرية	١٦٧
التحليل الكمي للمناظر الصخرية	١٧١
التصنيف النوعي للمناظر الصخرية	١٨٢
المناظر الصخرية في الابحاث العلمية (الرسائل الجامعية نموذجا)	١٨٩
الهوامش	٢٠٣
المراجع	٢١٦



## طبيعة المناظر الصخرية

كان من حسن الحظ أن تزين صخور القارة الأفريقية بآلاف المناظر التي تعكس الكثير من جوانب حياة سكانها القدامى، ولهذا قيل عن هذه المناظر بأنها كتاب الصحراء المفتوح فهو الكتاب الذي يظهر لنا ما لم تظهره المصادر الأخرى من حياة سكان القارة القدامى.

وتقسم المناظر الصخرية إلى نوعين رئيسيين وهما: الرسوم والنقوش في حين يضيف البعض المخبريشات البسيطة على الصخور كنوع ثالث لهما، وقد حاول الفنان القديم استخدام ما وفرته البيئة لتنفيذ هذه المناظر، ونفذ مناظره على الصخر سواء كانت صخوراً لينة كالحجر الجيري أو أحجار صلبة كالجرانيت مستخدماً في ذلك ما توافر لديه من أدوات للنحت كانت قطعاً صلبة من الأحجار في البداية إلى أن استخدم ما اكتشفه من معادن فيما بعد.

أما عن الرسوم فقد كانت تلون بما توافر لديه من ألوان طبيعية أو تركيبات الألوان التي توصل إليها، فإذا لم تتوافر عنده الألوان فإن دماء فرائسه كانت تستخدم في هذا المجال (١).

وقد تتنوع الواجهات التي نفذت عليها المناظر ففي محطات أو مناطق المناظر الصخرية نجدها تنفذ في العراء في الأماكن المسطحة من أرضية الصخر أو تنفذ بشكل رأسى على كتل الصخور المتوافرة بالمنطقة أو يتم تنفيذها على جدران الملاجئ الصخرية أو الكهوف.

ومن هنا فإن المناظر الصخرية هي ما تركه لنا سكان أفريقيا القدامى من رسوم أو نقوش نفذت على ما توافر لديهم من صخور، مستخدمين في ذلك الأدوات والألوان المتاحة لديهم وقت تنفيذ هذه المناظر، والتي كانت في البداية عبارة عن وسيلة اتخاذها الإنسان لمحاكاة ما يحيط به من المحسوسات لاستخدامها في مأربه

(٢)

المختلفة، في نفس الوقت يمكن اعتبار المناظر الصخرية بمثابة تسجيلاً لانطباعات السكان القدامى على الصخر حيث حرصوا عليه منذ العصر الحجري القديم وإستمر جيلاً بعد جيل حتى أن المناظر الصخرية استمرت بعدها وطاً الأوربي أرض القارة في العصر الحديث.

أن تسجيل الفن الصخري لانطباعات السكان القدامى على الصخر لا يعني الاقتصار على التعبير عن مجال أو بعض المجالات المحددة من حياة السكان ، بل أن الفن الصخري، كما سيظهر في المناظر التي تعرضها هذه الدراسة، نجده يتغلغل ويترافق إلى مظاهر الحياة الإنسانية كافة، فهو يعكس البيئة والمعتقدات الدينية والشعائرية والحياة العائلية والأنظمة السياسية والحربية والمشاكل التي واجهت سكان ما قبل التاريخ.

وبالنظر إلى موضوعات المناظر المصورة على الصخر فإن المناظر الآدمية لم تتفرد بالصدارة لأن السكان في عصور ما قبل التاريخ قد ارتبطت حياتهم اليومية ومعتقداتهم وكافة مظاهر الحياة بالحيوان، ومن هنا نافس الحيوان من حيث الكل المناظر التي ظهر فيها العنصر الآدمي سواء منفرداً أو مرتبطين سوياً، حيث وتعكس المناظر علاقة الإنسان بالحيوان مثل موضوعات الصيد والطقوس السحرية والركوب والجر، حتى أن العلاقة الشاذة بين بعض الذكور وإناث الحيوانات قد صورت أيضاً على الصخر (٢).

إن الفن الصخري يرتبط في دراسته بكثير من المشاكل مثل تاريخ بداية ظهوره في أفريقيا، وهل أنتقل إليها من خارجها وبخاصة إسبانيا وفرنسا، أم كانت النشأة داخلية وانتقل من مكان لأخر، ولعل المثال على ذلك الاعتقاد بانتقال هذا الفن من مصر إلى شمال أفريقيا والصحراء الكبرى، إلا أن هناك من يعارض ذلك، ولعل من النظريات المهمة في هذا المجال نظرية النشأة المستقلة، حيث تحتوي القارة الأفريقية على عدة مناطق للمناظر الصخرية تتشابه في بعض الجوانب وتختلف في جوانب أخرى، أي أن هناك سمات ثقافية مشابهة في مناطق ليست

(٣)

على اتصال بعضها البعض، أو الفكرة التي تشير إلى التطور الحطي لجميع الثقافات والمجتمعات *LINEAL EVOLUTION* ، فالمناظر الصخرية في جنوب إفريقيا مع ما يربطها من تشابه مع مناظر الشمال الأفريقي إلا أن هناك مسافات شاسعة وحواجز طبيعية تنتهي معها أية إمكانية للاتصال وبالتالي يستحيل انتشار هذه التأثيرات.

وقد بُرِزَ هذا التشابه بين المناطق المتباينة ، بفكرة مؤداها أن الإنسان يستطيع إذا ما واجه مشاكل متشابهة وكان يعيش في ظروف طبيعية متشابهة، يستطيع أن يحل مشاكله بصورة مستقلة عن طريق اختراعات متشابهة لأنَّه يملك نفس القدرة على التفكير، أي أنَّ هذه المدرسة على العكس من المدرسة الانتشرية .(٣)

وإذا كانت المناظر الصخرية قد اختلف تاريخ ظهورها من مكان لآخر في إفريقيا، إلا أنها كذلك لم تنته في وقت واحد بالقار، حيث توقف تطورها أو انتهت طبقاً للتطور الحضاري والظروف الخاصة لكل منطقة، فإذا كانت مرحلة الجمل هي المرحلة الأخيرة للمناظر الصخرية في شمال إفريقيا والصحراء الكبرى فإنَّ المناظر الصخرية قد استمرت بعد ذلك وخلال الألف الميلادي الأولى في جنوب القارة، حيث استمر السكان خلال هذه الفترة يعيشون حياتهم البدائية حتى عاصرت المناظر الأولمبية من عربات وخيول وأصحاب القبعات مناظر الصيد البدائية للبushman سكان المنطقة الأصليين.

## أهمية الفن الصخري

يتبادر إلى الذهن كثيراً السؤال الخاص بأهمية المناظر الصخرية ، لماذا اهتم السكان القديمي بتنفيذها على الصخر ، ولماذا يهتم الباحثون منذ النصف الثامن من القرن الماضي بهذا الفن ، حيث يبذل في ذلك الكثير من الجهد والمال.

وإذا كان العلماء لم يتتفقوا على وضع تعريف محدد لفن الصخرى فإن أهمية هذا الفن محل اختلاف هي الأخرى، لقد ذهب منفدو المناظر الصخرية وطوى الزمن صفحاتهم، وما على العلماء إلا الاجتهد لوضع تصور لأهمية هذا الفن والغرض الذي من أجله نفذت المناظر على الصخر في أفريقيا القديمة.

ومع تعدد أهمية دراسة الفن الصخري كما سنوضح لاحقاً، فإن دراسة الفن الصخري كمصدر تاريخي يتتصدر هذه الأهمية، فالرسوم الصخرية تعد مصدراً هاماً جداً في معرفة تاريخ البشرية وطرق معيشتهم وأنماط حياتهم ونشاطهم اليومي خاصة في فترات عصور ما قبل التاريخ ، فهي توضح لنا الكثير من حياتهم اليومية من خلال تلك النقوش أو الرسوم بألوانها الزاهية والواضحة والمعبرة عن الواقع في ذلك الوقت.

ومن المعروف أن سكان أفريقيا القديمي في عصري ما قبل التاريخ القديم والحديث لم يعرفوا الكتابة ولهذا لم يدون تاريخهم في شكل نصوص مكتوبة مثلاً حدث في مصر القديمة وغيرها من الحضارات التي توصلت إلى معرفة الكتابة وهو الأمر الذي حدث في بعض المناطق في أواخر العصر الحجري الحديث.

فإذا لم يمتلك السكان القديمي اللغة المكتوبة كانت الرسوم هي البديل والتي مكنتهـم إلى حد كبير من تسجيل حياتهم مصورة على الصخر بدلاً من النصوص المكتوبة، وكانت المشكلة في فهم الجوانب المعنوية في الكثير من المناظر وبخاصة المرتبطة بالطقوس والعقائد، فالكثير منها قد يصعب تفسيره ، ولهذا حاول بعض

(٥)

العلماء وبخاصة في جنوب أفريقيا الاستعانة بعلم الإنثروبولوجي كعلم مساعد لتفسير بعض المناظر المدونة على الصخر والتي لها ما يشبهها من طقوس وعوائد لا تزال تمارس عند البوشمن في صحراء نامibia والذين لا يزالون يعيشون حياتهم البدائية حتى الآن، ومع ذلك لم يتثن بعد تفسير الكثير من المناظر الصخرية الأفريقية التي ما زالت مبهمة رغم محاولات العلماء لتفسيرها.

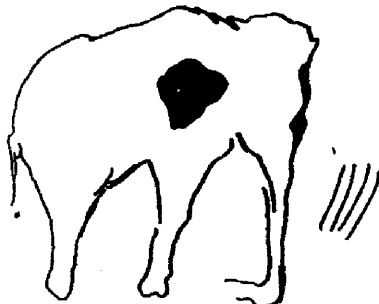
وفي ضوء ذلك فإن المناظر الصخرية هي بمثابة السجل الحقيقى لتاريخ شعوب أفريقيا القديمة في عصور ما قبل التاريخ، فمن خلال هذه المناظر استطعنا معرفة الكثير من حياتهم مثل المأكل والملبس وحرف- بأنواعها وحياتهم الخاصة وأماكن إقامتهم ومشاكلهم وطقوسهم وعاداتهم (٤).

وتمتلك المناظر الصخرية في شمال أفريقيا أهمية خاصة فهي لم تعكس فقط حياة السكان بل أوضحت لنا طبيعة البيئة في شمال أفريقيا والصحراء الكبرى خلال العصور الحجرية، حيث تمنع سكان الصحراء الكبرى في شمال أفريقيا خلال العصور الحجرية بوفرة الأمطار وازدهار الحياة النباتية والحيوانية مما مكّنهم من العيش لآلاف السنين في رغد من العيش، واستمر الوضع في المنطقة هكذا خلال المرحلة الأولى من العصر الحجري الحديث والذي شهد بعض التغيرات البيئية التي تمثلت في زحف الجفاف تدريجياً محل الماء والخضراء، وتترتب على ذلك اختفاء الحيوان والإنسان، لقد اختفى كل شيء من الصحراء الكبرى، وتبقى لدينا بعض الأدوات الحجرية والمناظر الصخرية في قلب الصحراء، فهي بما تحتويه من مناظر الفيل والخرفان وفرس النهر والتماسيح وكأنها ت يريد أن تنبه العلماء إلى أن المنطقة هنا كانت خضراء في البداية يتوافر فيها الماء بحيث يسمح بمعيشة أنواع هذه الحيوانات ، وحين حل الجفاف رحل الجميع وتركوا المناظر الصخرية كشاهد قوى وأكيد على الطبيعة الجغرافية للمنطقة خلال العصور الحجرية ومن هنا تأتي أهمية المناظر الصخرية كمصدر تاريخي .

(١)

وإذا كانت الدراسة هنا لا تعني كثيراً بأغراض الفن الصخري ومعاناته فإننا نذكر على الأقل أهم ما ذهب إليه العلماء في تفسير ظاهرة الفن الصخري منها.

- أن الفن الصخري ظاهرة جاءت بغرض إشباع النوازع الفنية لدى الإنسان أي الرغبة في خلق أشكال بهدف التمتع بتأملها لا غير.
- يعتقد البعض بأنها جاءت بغرض السحر الديني من أجل استخدام السحر في عمليات الصيد وإنجاحها .
- إشباع مشاعر جمالية متولدة لدى منفذى هذه المناظر حيث لا نستطيع أن نستبعد الجانب الجمالي لدى إنسان ما قبل التاريخ
- وفي رأى آخر يذهب العالم الكبير في مجال الفن الصخري " موري " إلى أن الغرض الأساسي من تنفيذ هذه المناظر يتمثل في فكرة " السحر الديني " (٥) .
- تدريب الصيادين من خلال تصويبهم بالسهام والرماح على الحيوانات المرسومة على الصخر ، وبخاصة في المواقع من جسم الحيوان الذي يتبعون عليهم توجيه طعناتهم لتكون مؤثرة فتصيب الحيوان بالعجز أو الشلل الفوري وحتى يأمنوا رد الفعل لديه ، ولا ننسى في هذا الإطار رسماً من أسبانيا رسم فيه موضع القلب لحيوان ضخم حتى تصوب سهام الصياد أو رمحه إلى موضع قاتلة في جسم الحيوان .



(١)

## الدراسة والتسجيل الميداني للمناظر الصخرية

يختر الباحث في المناظر الصخرية الطريقة المناسبة لدراسته ، فالمناظر الصخرية مكانها الأساسي هو المناطق الصخرية غالباً وقد توجد بالقرب من المناطق المأهولة أو تبعد عنها ومع ذلك فإن معظم المناظر الصخرية في أفريقيا قد أكتشفت على يدبعثات العلمية أو أكتشفت على يد زوار عاديين أو الأهالي المحليين ، ولايزال الكثير منها لم يكتشف بعد وبخاصة في المناطق الوعرة .

ويعني ذلك أن الدارس للمناظر الصخرية أمامه عدة اختيارات منها :

أولاً - دراسة المناظر الصخرية المطلوبة سواء كانت تمثل منطقة معينة صغيرة أو كبيرة أو المناظر التي تشمل عدة مواقع ، وذلك اعتماداً على بعض الصور أو الرسوم المنقولة لهذه المناظر والتي قد توجد داخل إطار دولة واحدة أو عدة دول ، كما هو الحال في دراسة المناظر الصخرية في شمال أفريقيا والتي تتشابه كثيراً في منطقة تمتد من النيل شرقاً وغرباً حتى المحيط .

إن الدراسة من خلال صور صماء قد يكتفى بها بعض المشاكل وذلك من حيث عدم الدقة وإختفاء التفاصيل الدقيقة في بعض الصور نتيجة الحالة السيئة لهذه المناظر فالتصوير الفوتوغرافي على الرغم من التكنولوجيا الحديثة، قد لا يوفر صورة طبق الأصل تحاكي الموجود في الطبيعة، كذلك فإن نقل المناظر يدوياً لا تصل بالدقة المطلوبة، وفي حالة استخدام أفرخ الورق الشفاف فقد تنجح هذه الطريقة في نقل الخطوط الخارجية للمنظر دون التفاصيل .

ونضيف إلى ذلك أن الباحث في المناظر الصخرية قد يحتاج إلى معلومات عن الوسط البيئي لهذه المناظر، وهو ما لا توفره الرسوم المنقولة أو الصور الفوتوغرافية .

(٨)

ثانياً - الدراسة الميدانية، وقد يشمل هذا النوع من الدراسة التعرض لبعض المناظر المعروفة من قبل، حيث لا نستطيع الجزم بأن كل ما درس من مناظر صخرية قد نال حظه من الدراسة العلمية الدقيقة والشاملة لجميع ما يتعلق بهذه المناظر من جوانب مختلفة، كما أن المناظر قد يشار إليها إشارة عابرة في الدراسات العلمية دون نشر علمي، ولهذا يحتاج الدارس إلى الزيارة الميدانية فما لديه من مادة علمية عن هذه المناظر قد تكون غير كافية وأنها تحتاج لنشر علمي حيث فالدراسة الميدانية الجديدة قد تقدم رؤية جديدة لهذه المناظر لم تظهر من قبل .

وأن الدراسة الميدانية قد تكون مطلوبة إذا ما أهملت الدراسات السابقة البيئة التي تقع فيها هذه المناظر، ودراسة البيئة لها أهميتها الكبيرة في دراسة المناظر الصخرية فقد توفر لنا تفسيراً لبعض المناظر والتي لا نجد لها تفسيراً في الصور الصماء التي ندرسها، فعلى سبيل المثال، وجد في موقع بفلوفونتين بمنطقة جيمس تاون بمقاطعة الكيب الشرقي بجنوب أفريقيا (٦) وجد رسمياً لحيوان ساقط على الأرض يعلوه شيء مستدير، ويدراسة المنطقة المحيطة وجد هناك بعض الجروف الصخرية والتي تصلح للصيد من خلال إلقاء كل الحجارة من أعلى الجرف فوق ما يمر أسفله من حيوانات، وبهذا فسر المنظر بأنه حيوان أصابته واحدة من هذه الكتل الصخرية التي أسقطت فوق ظهره فسقط قتيلاً أو مصاباً .

ثالثاً- الدراسة الميدانية للمناظر الصخرية حديثة الاكتشاف- وقد يكون الدارس هنا هو المكتشف أو آخرين وهنا تستخدم الطرق العلمية المتاحة لنقل وتسجيل هذه المناظر مع مراعاة البعد البيئي نظراً لأهميته كما أوضحتنا من قبل(٧).

وأن الدراسة الميدانية قد تكون غير متاحة لكثير من الباحثين فهناك التكلفة المادية الكبيرة، وصعوبة الوصول لبعض المناطق لوعورتها بالإضافة إلى وقوع بعض المناظر في مناطق عسكرية محظوظ زيارتها، ولا ننسى أن الكثير من المناطق في أفريقيا جنوب الصحراe غير آمنة، ومع ذلك فقد استطاعت بعض المراكز

(٩)

العلمية في أفريقيا في السنوات الأخيرة اكتشاف ونشر أو إعادة نشر ودراسة ميدانية للكثير من المناطق، ومنها على سبيل المثال دراسات وأبحاث المراكز العلمية المتخصصة في المناظر الصخرية في جنوب أفريقيا وأبحاث ودراسات معهد الآثار بجامعة الجزائر، وفي مصر نجد الإداره الجديدة لآثار ما قبل التاريخ بالمجلس الأعلى للآثار *Prehistory Department* والتي تعمل على البحث وتسجيل المناظر الصخرية بالصحراء المصرية (٨).

### تحديد المجموعات :

تختلف المناظر الصخرية من موقع لأخر بما تحتويه من عناصر، فقد يحتوي المنظر على عنصر واحد فقط، أو قد يتضمن مجموعة عناصر يطلق عليها مجموعة واحدة أو *Group* وقد تشمل المجموعة مجموعة العناصر المجاورة أو المتداخلة، وكذلك تشمل في بعض الأحيان مجموعة العناصر بالقرب من اللوحات المنفذة بنفس الطراز.

وفي بعض الحالات قد يشمل مصطلح "جماعة" مجموعة من العناصر قد لا تكون متظاهرة أو متداخلة سويا ولكنها متفرقة على جدران الملجأ أو الكهف أو على كتلة كبيرة أو على سطح الصخر إلا أنها قد نفذت بأسلوب يشير إلى رسام واحد قام برسمها في جزء محدد من الموقع .

و حين النظر إلى سطح الصخور فقد نجده يحتوي على العديد من المجموعات، وعلى الباحث هنا أن يجد الطريقة المناسبة للفصل بين كل مجموعة وأخرى لتسهيل دراستها، فعلى سبيل المثال وضعت مسافة ٣٥ سم كحد أدنى للفصل بين مجموعات العناصر لمناظر صخرية في منطقة *Neddedema Gorge* في إقليم كوازو لو ناتال بجنوب أفريقيا مع ملاحظة أن المسافة أو الوسائل الأخرى للفصل تعتمد على طبيعة المناظر وعناصرها والبيئة وغيرها من العوامل التي تراعي عند

(١٠)

تحديد قاعدة مناسبة للفصل أو تحديد المجموعات في موقع ما، ومن الأفضل وضع ترتيب للمجموعات حتى يسهل التعامل معها.

إن الخطوة التالية لتحديد المجموعات هي إحصاء عناصر المجموعات ، مع ملاحظة أن الإحصاء قد يشمل عناصر مجموعة واحدة حيث تشمل العناصر بشكل أساسي عناصر أدمية - حيوانية - أدوات صيد ومعدات، ثم نجد المنشآت الأكواخ وغيرها أما المشكلة الأساسية فهي وجود أشكال غير محددة المعنى، وقد يقوم الباحث بإحصائها أو إهمالها.

ولتحديد عناصر المجموعة الواحدة نجد أن المناسب وضع جدولًا بالعناصر وعددتها كالتالي :

العنصر	العدد	ملاحظات
إنسان	--	
حيوان	--	
أدوات صيد	--	
كف اليد	--	
أشكال أسطورية (تجمع بين الإنسان والحيوان)	--	
عناصر من الطبيعة	--	
أشكال غير محددة المعنى	--	

مع ملاحظة أن المجموعة الواحدة قد تضم أكثر من نوع من الحيوان أو معدات وأدوات الصيد وهذا يمكن تقديم جداول فرعية توضح الأنواع المختلفة لكل عنصر ورد ذكره في المجموعة محل الدراسة.

### إعداد البطاقات والجداول لمناظر الصخرية

حين النظر إلى الابحاث المتخصصة في المناظر الصخرية نجد أن الخرائط والجداول والإحصائيات هي السمة التي تغلب على مكونات هذه الدراسة ويقل معها الاسلوب الإنساني، ويرجع ذلك لأن المناظر الصخرية تكون في الغالب من مجموعة متنوعة من الأشكال المتصورة على الصخر يضم كل منها عدة عناصر آدمية أو حيوانية أو غيرها، ومن هنا فنحن في حاجة إلى إحصاء الأشكال وعناصرها في كل واجهة تحتوي على أشكال، ومن هنا تعددت أنواع البطاقات لمناظر الصخرية، ولا نستطيع أن نقل من شأن أي منها<sup>(٩)</sup>.

إن لكل منطقة طبيعتها الخاصة، ولكل باحث منهجية محددة يريد من خلالها الوصول إلى حقائق معينة، فمن يدرس أدوات الصيد تختلف بطاقاته وجداوله عن آخر يدرس موضوع الأنثى في المناظر الصخرية وثالث يدرس الحيوان وهكذا.

وقد حاول الباحث في هذه الدراسة عرض بعض البطاقات المتنوعة غالباً منها لباحثين من جامعات عربية لتوضيح بعض الطرق في كيفية إعداد بطاقات دراسة المناظر الصخرية.

#### أولاً: البطاقات الوصفية للموقع:

تطلب الدراسة الميدانية لموقع المناظر الصخرية إعداد الجداول أو البطاقات الوصفية للموقع محل الدراسة والتي من شأنها تنظيم المعلومات وإحسانها - وتظهر أهميتها في المرحلة الثانية أي المرحلة التي تلي مرحلة الدراسة الميدانية وهي المرحلة التي تشمل تحليل المعطيات الميدانية.

إن إعداد الجداول أو البطاقات الوصفية يتوقف على طبيعة منطقة الدراسة وعلى الباحث أن يجهز هذه البطاقات في ضوء المعطيات المطلوبة لبحثه، فالهدف هنا ليس جمع المعطيات ولكن جمع المطلوب من المعطيات في ضوء نوعية الدراسة القائمة، والجدول

(١٢)

التالي نموذجا للبطاقات الوصفية للموقع، وهي تتعلق هنا بمنطقة ثنية الحد بولاية تيسمسيلت بالجزائر (١٠).

**البطاقات الوصفية :**

**١- البطاقة الوصفية للموقع :**

الرقم	الاسم
	الموقع الجغرافي
	الموقع الفلكي
ص	الإحداثيات :

نوع المحطة :

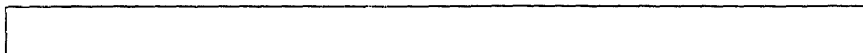
مركبة (متعددة الوجهات) بسيطة (واجهة واحدة)

**الوسط الطبيعي :**

هضبة	كتل صخرية
أخرى	جري مائي

**نوع الموقع الأثري (محطات الفن الصخري) :**

أخرى	كتابات	نقوش صخرية
		الملحضات



(۳۰)

ونلاحظ في البطاقة هذه تدوين البيانات الخاصة بسميات الموقع والوسط الطبيعي من كتل صخرية وهضاب ومجاري مائية وخلافه بالإضافة إلى نوع الموقع الأخرى كنقوش أو كتابات وخلافه، كما نلاحظ أن البطاقات الوصفية للموقع تعد طبقاً طبيعية كل موقع وعلى الباحث إعداد خانات بالبطاقة لتسجيل الظواهر المختلفة المكررة في المنطقة، فعلى سبيل المثال تذكر البطاقة هذه بياناً عن مجاري الماء والهضاب والكتابات، وقد تكون هذه الظواهر غير موجودة في موقع آخر بالمنطقة وقد يحتوى موقع ثالث على ظواهر أخرى كالرماد والأشجار أو الأعشاب ومساقط المياه وغيرها من الظواهر، يضيف إلى ذلك أن وصفية الموقع هنا تتعلق بكتل صخرية تحمل نقوشاً هي محل الدراسة.

وقد نجد في بطاقات التسجيل، كما في البطاقة التالية التي أعدت لدراسة المناظر الصخرية بمنطقة صفار (الطاسيلي ناجر - الصحراء الوسطى بالجزائر) نجد بعض البيانات الأساسية في الجزء العلوي من البطاقة (هو الموجود هنا) في حين تشمل البطاقة على بيانات أخرى عن طبيعة الواجهة المدون عليها المناظر بالإضافة إلى بيانات عن العناصر الموجودة بالمنظر (١١).

			تاریخ و مکان البعثة
			اسم المنطقة
			اسم الموقع
	الارتفاع		الإحداثيات الجغرافية
	نوع صورة رقمية أو شمسيّة	صورة رقمية أو المشهد	وصف الموقع

ثانياً: البطاقات الوصفية للواجهة

وتعني الواجهة هنا المسطح الذي نفذت عليه المناظر الصخرية كما تعني أيضاً الجدار ، فالواجهة قد تكون مسطح كتلة حجرية تتواجد في العراء أو جدار في كهف أو ملجاً صخري أو جزء مسطح أو شبه مسطح من أرضية الصخرنفذ عليه المنظر.

والبطاقة التالية والتي أعدها "كمال بولغراف" لدراسة للمناظر الصخرية لمنطقة "ثيبة الحد" بولاية تيسميت بالجزائر قد سجل فيها الكثير من المعطيات المتعلقة بوصفية الواجهة مثل رقم الجرد واسم الموقع ورقم الواجهة ورقم الصورة ومعلومات من تكوينات الصخر والاتجاهات والمساحة وغيرها(١٢).

البطاقة الوصفية للواجهة :

رقم الجرد :

اسم الموقع :

رقم الواجهة :

رقم الصورة :

تكوينات الصخرة :

آخرى	آخرى	حجر رملي	حبيبات الصخرة :
خشنة	خشنة	دقيقة	مقاسات الواجهة :
ارتفاع	عرض	طول	وضعيّة الواجهة :
مائلة	افقية	عمودية	اتجاه الواجهة :
شرقي	جنوبي	شمالي	غربي
آخرى	آخرى		شكل الواجهة :
مقعر	محدب	مسطح	
آخرى	غير مهيأ	مهيأ	

(١٥)

جزئية	متوسطة	كلية	المساحة المستغلة :
سيئة	متوسطة	جيدة	حالة حفظ الواجهة :

كما يمكن إعداد جداول أكثر تفصيلاً للواجهة أو الجدار ، فالبطاقة التالية على سبيل المثال والتي أعدتها الباحثة " بحرة نادية " بمعهد الآثار بجامعة الجزائر تشير فيها إلى معطيات تتعلق بالجدار مثل طبيعة التضاريس هل هو جرف أو تل أو؟ بروز صخري أو ردم؟ أما عن الشكل فهناك معطيات عن كونه مسطحاً أو محضاً، مقعر أو معوج، أما عن المساحة المرسومة فهي صغيرة - متوسطة أم كبيرة.

بالإضافة إلى معطيات تفصيلية تتعلق بطبيعة الصخر والوضعية والاتجاه وعدد الأشكال على الواجهة والمقاسات والمحيط والمقاسات وغيرها، وبطبيعة الحال فإن مثل هذه الجداول أو البطاقات الوصفية تتعلق بالدراسة الميدانية حيث يستطيع الباحث المترصد استيفاء كل هذه البيانات من دراسته للمناظر في أماكنها الأصلية (١٣) :

الادعيات	المنطقة	الجدار
المحيط	طبيعة الصخر	طبيعة التضاريس
جران مرسومة	غرانيت	جرف
آثار	ث	تل شاهد
واد	حجر كلسي	بروز صخري
قلعة	غيره	ردم
المقاسات	الوضعية	الشكل
الطول	شاقولي	مسطح
العرض	مائلي	محبب
العلو	أفقي	مقعر
عدد المشاهد	عدد الأشكال	الاتجاه

(١٦)

الناف	درجة الإشمام	المساحة المرسومة
رأس كلي	منعدم	صغرى
رأس ملحي	جزئي	متوسطة
نقشر	كلى	كبيرة
انصاء		
مخربات		
		ملاحظات :

ولقد تعرضت البطاقات والجداول السابقة للموقع وطبيعة الواجهة بحيث توفر خاناتها عند استيفائها كماً ليس بالقليل عن المعطيات المتوافرة أو التي استطاع الباحث أو فريق العمل من تدوينها، وعلى الباحثين أن يضيفوا إليها أو إقصاء ما لا يناسبهم من بيانات.

### ثلاثاً : البطاقة الوصفية للأشكال :

بالنظر إلى البطاقة السابقة فنجد أنها تهتم بالمعطيات العامة عن الواجهة محل الدراسة دون الدخول في طبيعة الشكل أو المنظر نفسه.

ونجد بعض الجداول في أبحاث علمية قد صممت بحيث تعطي معطيات عن طبيعة الشكل نفسه دون الخوض في تفاصيل العناصر التي يحتويها هذا المنظر أو الشكل وعلى سبيل المثال نجد الجدول التالي والذي أعدد الباحث حمال بولغراب في معهد الآثار بجامعة الجزائر، حيث يقدم بعض البيانات الأساسية للشكل أو الواجهة ومجموعة من البيانات تتعلق بماهية الشكل والمقاسات والوضعية وحالة الشكل واتجاهه والتطور والإسلوب كالآتي (١٤) :

رقم الجرد :

اسم الموقع :

رقم الواجهة :

(١٧)

رقم الشكل :

رقم الصورة :

ماهية الشكل :

آخرى كتابات حيوانى

الارتفاع طول المقاسات :

وضعيه الشكل على الواجهه :

مقاسات الواجهه : إلى الأعلى إلى الوسط إلى الأسفل

إلى اليمين إلى اليسار آخرى

إلى اليمين إلى اليمين

حالة الشكل :

متحرك ساكن إتجاه الشكل :

آخرى إلى الشمال إلى اليمين

المنظور :

جاني مطلق جاني نسبي

الأسلوب :

طبيعي شبه طبيعي

تخطيطي شبه تحطيطي

وإذا كانت هذه البطاقة مختصرة إلى حد ما فإن هناك من الباحثين من أضاف الكثير من البيانات لجمع أكبر قدر من المعطيات عن الدراسة الميدانية لموقع أو منطقة الدراسة يرى أهميتها في نوعية الدراسة التي يجريها.

وفي إحدى البطاقات التي أعدتها " حسيبة سفروان " نجدها تحتوي على ٢٤ بياناً بمعطيات مختلفة وهي : (١٥)

اسم الموقع : وهي التسمية الحالية والتي يحملها الموقع.

التسمية المحلية : هي التسمية التي يطلقها أهالى المكان على منطقتهم بلغتهم .

المعطيات الجغرافية : هي التي تحصل عليها بجهاز GPS .

(١٨)

الارتفاع : ارتفاع الموقع عن سطح البحر حصلنا عليه بجهاز GPS .

الوضعية : وضعية الموقع بالنسبة لأحد التضاريس المعروفة .

نقط الماء : أقرب نقطة ماء بالنسبة للموقع .

العبور والنهب : نحاول تقدير درجة العبور أو الحركة التي تتم في الموقع ودرجة النهب أو السطوة التي يتعرض إليها .

النمط : وهو نمط الموقع ، هل هو مركب ، بسيط ... الخ.

المحتوى الحالى : يعني الغطاء النباتي الذي يعرفه المكان .

المحتوى القديم : وهي الدراسات العلمية التي تمت على الموقع ، كدراسة البيئة والدراسة الأثرية والجيولوجية ... الخ .

المحتوى الأثري : وهي الأوجه الثقافية التي يكون قد عرفها الموقع والتي تم اكتشافها .

العلاقة - فن صناعة : نحاول أن نستعرض هذه العلاقة إن وجدت .

عدد المحطات : هو عدد المحطات المدروسة في حالتنا تعادل عدد الملاجئ المدروسة

معلم المحطات : هو ترقيم تلك الملاجئ حسب خط مسارنا .

عدد المحطات التابعة : أحياناً نمر عند خروجنا من موقع بملجاً أو اثنين يعودان لموقع آخر فنجعله محطة تابعة .

الوسيلة التعبيرية : هناك وسائلتان الرسم والنقش .

المرحلة الممثلة : فيها نذكر جميع المراحل الفنية التي عرفتها جميع رسوم الموقع .

عدد اللوحات المرسومة : تمثل عدد الجداريات المرسومة .

عدد الأشكال المرسومة : فيها تعد المشاهد إضافة إلى آثار الرسوم .

مرجع الخريطة : فيه يمكن أن نقرأ مرجع الخريطة التي اعتدناها للوصول إلى الموقع وكذلك كيفية الدخول، أي ذكر الجهة الوصبة للتصریح بالدخول إلى الموقع .

مرجع الأشكال : معظم المشاهد قد تم تشكيلها خطياً من طرف الباحثين الذين تناولوا المكان بالدراسة ، فنذكرهم .

البحوث التي تناولت المكان : نذكرها سواء تعلقت بالجانب الأثري أو الجوانب العلمية الأخرى

الببليوغرافية : فيها نذكر أهم الأعمال الببليوغرافية والتي كانت قد تناولت المكان بالدراسة .

تاريخ المراجعة : هو تاريخ التصریح بمعطيات الجداول .

(١٩)

ويوضح الجدول أو البطاقة التالية المعطيات العلمية الخاصة بموقع "أين أثينان" والذي يسمى عند السكان المحليين باسم "تيراس نلياس" (١٦)

اسم الموقع	أين أثينان
التسمية المحلية	أين أثينان أو تيراس نلياس
المعطيات الجغرافية	24-38 932
الارتفاع	9-40 651
الوضعية	من 3 إلى 10 م
نقط الماء	ضفة واد
العبور والنهب	كثير
نط	عدة ملاجئ متالية
المحتوى الحالي	أكاسيا وعدة أعشاب بريّة صحراوية
المحتوى القديم	مدروس من طرف أين(٥) وبوشر(ف) ولوت(٥)، 1968
المحتوى الأثري	الأشتوالية - المستيرية - لوفالازية - النيوليتية
العلاقة - فن - صناعة	ممكنة
عدد المحطات	٠٣
معلم المحطات	ملاجا ١ ، ملاجا ٢ ، ملاجا ٣
عدد المحطات التبعية	.
الوسيلة التعبيرية	الرسم
المرحلة الممثلة	الرعوية - الجرمانية
عدد اللوحات المرسومة	٠٨
عدد الأشكال المرسومة	كثيرة
مرجع الخريطة	دخلنا بتصريح من OPNT
مرجع الأشكال	تشودي (ي) ، ١٩٥٦
البحوث التي تناولت المكان	الدراسات تناولت المكان من جميع جوانبه
البيبلوغرافية	مدروس من طرف أين(٥) وبوشر(ف) ولوت(٥)، ١٩٦٨
	لوت (٥)، ١٩٧٤
	تشودي (ج، ي) ، ١٩٥٦
	حسيد (م)، ٢٠٠٠ و ٢٠٠١

١٩٨٣ ، موزوليني (أ)	١٩٨٦ ، هوارد (أ ، ل) و هوارد (ب)	٢٠٠٤/١١/٢٠	تاريخ المراجعة
---------------------	----------------------------------	------------	----------------

ومن الملاحظ أن الجدول السابق وغيره من الجداول إذا ما اتبעה أحد الدارسين فإنه قد يحتاج تعديلاً طبقاً لطبيعة الدراسة والمنطقة وقد تضاف بيانات أخرى مثل البيانات والتصریحات (المراجعة) الأمينة وغيرها، ونضيف إلى ذلك أن بعض المصطلحات العربية التي يستخدمها الباحثون في المغرب العربي قد تختلف أحياناً أو يوجد بديل آخر مستخدم في الدول العربية الأخرى.

وقد حاول الباحث وضع جدول مختصر بعض الشئ عن الجدول السابق يحتوي على المعطيات الأساسية الخاصة بالموقع كالتالي :-

					اسم الموقع
					سم المنطقة أو لإقليم
منطقة ساحلية	منطقة صخرية	أعـ شاب وشجيرات	كثبان رملية	منطقة جبلية	طبيعة الجغرافية
					ارتفاع عن مستوى سطح البحر
على جروف صخرية	على كتل صخرية	على سطح الأرض	داخل ملاجيـ ة صخرية	داخل كهوف	أماكن تواجد أغذية المناظر
		شديد	متوسط	بسيط	نرجة الدمار الذي أصاب المناظر
		متتنوع	عامل الزمن	أهمية	أسباب الدمار بالماناظر
	مخربـشات بسقطة		نقش	رسم	وسيلة تنفيـ ذ المنظر (نوعية المناظر)

(٢١)

					عدد المناظر على الواجهات أو الأسطح المرسومة
					الأبحاث العلمية السابقة
					رقم الموقع على الخريطة المرفقة

ومع تعدد بيانات البطاقة أو الجدول السابق إلا أن ذلك لا يعني أنها تشمل على خانات لكل المعطيات المطلوبة، فالباحث في المناظر الصخرية عليه أن يضيف أو ينقص من البيانات طبقاً لطبيعة دراسته، فهناك من يهتم بالمحيط الحيوي المنطقة وهناك من لا يهتم وهذا فالباحث هنا يؤكّد على ضرورة اضطلاع كل باحث على ما يرد من جداول وبطاقات في دراسات سابقة ويأخذ منها ويعدل في ضوء طبيعة دراسته.

## معايير تصنيف المناظر الصخرية الأفريقية

تطلب دراسة المناظر الصخرية في أفريقيا تحديد البعد المكاني والزمني ، هذا بجانب الخصائص الفنية والنوعية لهذا النمط من الفن، وقد قدمت " هيرتا هازلبرج " Herta Heslberger إحدى الباحثات في مجال الفن الصخري مجموعة من المعايير يمكن اتباعها من قبل دارسي المناظر الصخرية حيث يمكن لهذه المعايير أن تفيد في هذا النوع من الدراسات (١٧).

### **أولاً- الخامسة:**

حيث ترتبط المناظر الصخرية بنوعين من الخامات

#### **١ - الواجهات:**

(تسمية منتشرة في منطقة المغرب العربي) وتعنى الصخرة التي أُنجزت عليها الأشكال الفنية محل الدراسة، وهذه الصخور أو الواجهات تخثار بعالية بما يتمشى مع المنظر المراد تنفيذه (١٨).

#### **٢ - الألوان المستخدمة:**

أراد فنانو ما قبل التاريخ أن تكون الصورة واقعية بقدر المستطاع ، فاختاروا لذلك أنواع الصخور المناسبة ثم بدأوا تلوينها بالألوان الطبيعية المتاحة لديهم ، ويحاول بعض الأثريين تصنيف المناظر الصخرية في أفريقيا اعتماداً على الألوان المستخدمة ، فعلى سبيل رجح استخدام المغرة الحمراء إلى الفترة الأشولية في أفريقيا Acheullian ، في حين يعود استخدام المنجنيز الأسود إلى الفترة الموستيرية (١٩) ويضاف إلى العنصرين السابقين عنصر آخر وهو الزنجرة، والتي تعنى وجود المناظر بلون داكن وكلما كان اللون داكناً يكون النقوش أقدم زمنياً، وتتكون هذه الزنجرة في المناخ الحار الرطب نتيجة تراكم أكسيد الحديد وببيوكسيد المنجنيز وملح الكربونات وتحللها بفعل الأمطار ، وبذلك كلما كانت

(٢٣)

الصخرة داكنة اللون كلما كانت أقدم ، غير أن هذه الطريقة لا تعتبر من أساليب التاريخ المطلقة بل النسبية لأن التقديرات الناتجة عن هذه الطريقة سوف ترتبط بالمتغيرات البيئية من منطقة إلى أخرى ولهذا نجد من الصعب القول بأن درجة اللون الداكن قد تعني فترة زمنية محددة ( ٢٠ ) .

### ثانياً - الأسلوب:

تتعدد الأساليب الفنية المستخدمة في المناظر الصخرية في أفريقيا، وتتوعد من مكان لآخر في نفس الفترة الزمنية، كما تختلف في منطقة ما من فترة زمنية إلى آخر، ولعل تدرج أسلوب الفن الصخري في شمال أفريقيا من الأسلوب الطبيعي في البداية إلى التجرييد والبساطة الشديدة قرب الميلاد لدليل على استخدام الأسلوب في التعرف على البعد الزمانى وكذلك المكانى .

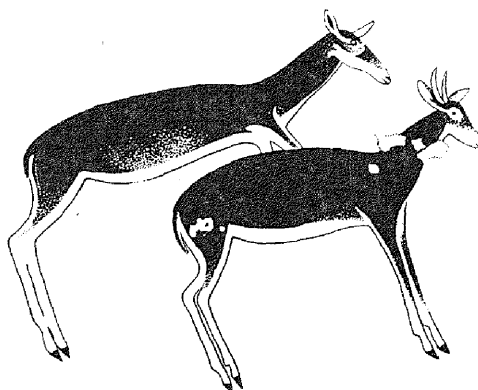
وفي ضوء ذلك قدمت تصنيفات عديدة للمناظر الصخرية في أفريقيا، وتركزت بشكل خاص في شمال القارة، تعتمد في ذلك على دراسة الأسلوب الفني ( ٢١ ) .

### ثالثاً - الشكل:

يعتبر تحليل الشكل الخارجي من أهم الركائز التي يعتمد عليها تصنيف المناظر الصخرية، ويعتمد تحليل الشكل الخارجي على عملية الوصف التي يقوم بها الباحث للمناظر المتاحة لديه، وتبدأ عملية الوصف بتناول الشكل العام ثم الاتجاه بعد ذلك لتفاصيل الدقيقة التي تتضمنها هذه المناظر، ويذهب البعض إلى دراسة المناظر الصخرية في أفريقيا طبقاً للأشكال التالية.

(٢٤)

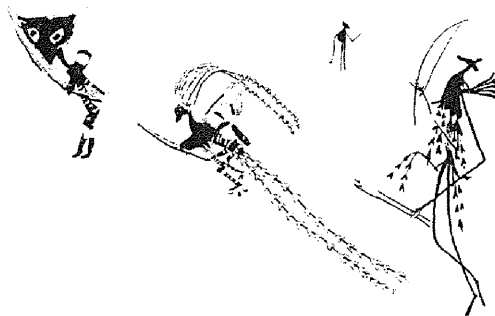
- أشكال حيوانية -



- أشكال آدمية -

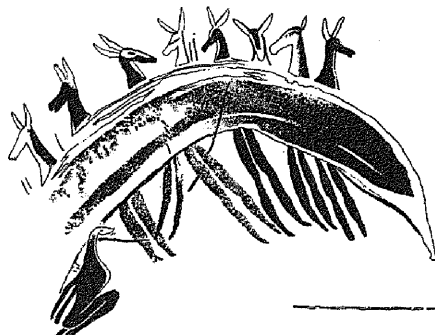


- أشكال خيالية أو غير واقعية مرتبطة بالطقوس في الغالب .



(٢٥)

- أشكال تجمع بين الصفات الإنسانية والحيوانية.



- طبعات كفوف الأيدي.



- الأسلحة وأدوات الصيد.

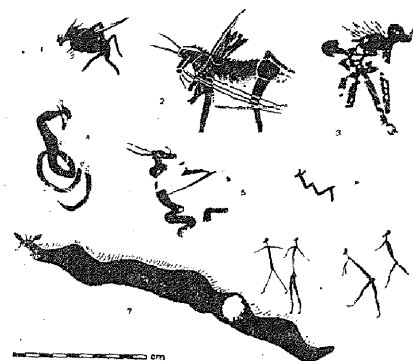


(٢٦)

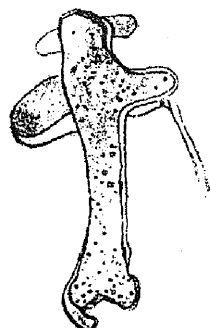
- أشكال خاصة بمظاهر الحياة اليومية (٢٢).



- أشكال حيوانية خيالية.



- أشكال مبهمة.



(٢٧)

- ونضيف إلى ذلك ما يسمى بالتركيبات الصناعية Man Made و منها الأكواخ والسلام و السياج وغيرها (٢٢) Structures



#### رابعا - المضمون:

حيث يرتبط هذا المعيار وهو المضمون بمعايير الشكل، والعلاقة بينهما واضحة فليس هناك مضمون بلا شكل، ونادرًا ما يوجد شكل بلا مضمون، وفي حالة وجود مصادر مكتوبة أو شفهية يصبح تفسير المضمون سهلاً، وفي حالة غيابهما فعلى الباحث تفسير المضمون كما يبدو له (٢٤).

#### خامسا - الغرض:

إن التنوع الذي نلاحظه في المناظر الصخرية في أفريقيا من حيث الشكل والألوان والأسلوب وغيرها، أئما تأتي في إطار وجود أغراض محددة عند تنفيذ هذه المناظر على الصخر، ولا شك في أن بعد المكان والزمان يؤثران تأثيراً كبيراً في الغرض الذي أنتج هذا العمل الفني لأجله، ولهذا السبب يجب على الدارس أن

يراعى أن هناك أغراضًا لفنون ما قبل التاريخ يجب ألا نربطها ببواطن دوافع الفن في القرن الحادي والعشرين.

وفي محاولة لتحديد البواطن والدوافع التي دفعت فناني ما قبل التاريخ لإنتاج النقوش والرسوم على الصخر ، فقد تم الإشارة إلى نقاط محددة هي :

- ١) أن المناظر الصخرية في إفريقيا إنما تعكس مباحث الحياة .
- ٢) أنها تعبّر عن الحاجة إلى بعض المهن خلال فترات الفراغ أو البطالة الإجبارية .
- ٣) أنها ذات غرض سحري في المقام الأول (وبخاصة عند الأنثروبولوجيين) (٢٥).

ان المناظر الصخرية لا شك في ارتباطها بالسحر ، أو أن الغرض من ورائها هو غرض سحري في المقام الأول ، وأن هذه المناظر ترتبط بنوع من الممارسات السحرية والتي تعرف باسم السحر الانعطافي Sympathetic Magic والذي يهدف الإنسان من ورائه إلى زيادة أعداد الحيوانات التي تمثل مصدراً لطعامه وبالتالي إلى زيادة النوع الإنساني واستمرار الحياة .

ومع افتراض الغرض السحري ألا أنه لا يجب التعميم فالكثير من المناظر يصعب ربطها بالغرض السحري وإنما نرجحه إلى أسباب أخرى، ولعل ذلك يظهر جلياً في مراحل الرعي والحسان والجمل، فالكثير من المناظر في هذه المراحل إنما تمثل الحياة اليومية للسكان يمارسون الأنشطة التي انتشرت في كل مرحلة منها .

ومن هنا فإن عرض كل نقش أو رسم - كما يعتقد حمدي عباس عبد المنعم - يتوقف على شكل العمل الفني نفسه ومضمونه، وأنه من النادر أن يخرج الغرض عن هذا النطاق، وذلك لسبب بسيط جداً وهو أنه يستحيل أن يوجد عمل فني بلا شكل أو مضمون، وما العنصران الذين يتأثران ببعدي الزمان والمكان، فضلاً عن تأثيرها بالخامة المستخدمة والأسلوب المتبع في إخراج هذا العمل.

سادساً - البنية:

وهي تشكل احدى عناصر في دراسة الاعمال الفنية، وتعرف بانها مدى ما يوجد من علاقات متبادلة بين العناصر الخمسة التي سبق الاشارة اليها، اي ان عناصر العمل الفنى من خامة واسلوب ومضمون وغرض وهي التي تعطى العمل الفنى بنائه الخاصة به.

سابعاً - السياق الثقافى:

لتحديد السياق الثقافى للمناظر الصخرية في افريقيا كان من الأفضل الحديث عن هذا السياق داخل الثقافة التي انتجه أو المرحلة أو الفترة الزمنية التي أنتج فيها ، ونظراً لأن افريقيا قارة شاسعة تعددت فيها الثقافات والحضارات التي انتجه فناً صخرياً في مراحل زمنية مختلفة، ولهذا لا يجب تحديد السياق الثقافى للمناظر الصخرية للقاره ككل، بل يجب تقسيمها إلى مراحل أو فترات حتى يسهل التعامل معها.

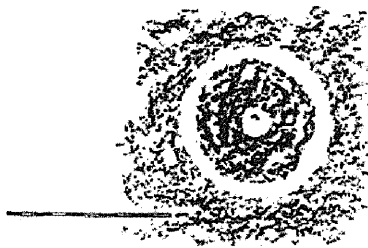
وقد قدم العلماء الغربيون الكثير من التقسيمات للمناظر الصخرية، كان الأسهل لديهم هو تقسيم منطقة شمال افريقيا والصحراء الكبرى، في حين كان من الصعب إجراء هذه التقسيمات في المناطق الأخرى من القارة.

### استبعاد بعض المناظر من الدراسة

ترتبط دراسة المناظر الصخرية بالعديد من المشاكل فعلى سبيل المثال قد تتعدد موضوعات المناظر وألوانها وخصائصها وأغراضها ، ولهذا كان على الباحث تحديد وتعريف المصطلحات المستخدمة في الدراسة ، بالإضافة إلى التصنيف وعمل القوائم ، وغيرها من الموضوعات التي يجب الإعداد لها جيدا حتى لا تواجه المشاكل الباحث في دراسته .

ولتقليل هذه المشاكل والتعقيدات يرى بعض الباحثين مثل Pager ضرورة استبعاد بعض المناظر الصخرية لتسهيل مهمة الباحث ، ومن هذه المناظر (٢٦) :

- ١) المنظر المنفذ ألوانه على الصخر باستخدام أصابع اليد .
- ٢) المناظر التي استخدم الطمي في تنفيذها .
- ٣) المناظر المنفذ نتيجة حفر أو خدش سطح الصخر .



٤) التوقيعات والكتابات المختلفة على سطح الصخر :

وهي غالباً ما تكون كتابات حديثة وهي غالباً لا تنتهي إلى فترة تنفيذ هذه المناظر ، فكثيراً ما ترك السكان المحليون في العصور الحديثة أو الزوار والسياح بصماتهم على الصخور بجانب أو فوق المناظر القديمة .

(٥) ما يوجد على الصخر من دماء الحيض أو النفاس:

حتى لو كانت قد وضعت على الصخر من جانب من نفذوا هذه المناظر إلا أنها تستبعد لتبسيط الدراسة، وقد نجد في الكثير من الكهوف أو الملاجئ الصخرية نفس المشكلة حيث تعيش الخفافيش التي تلوث إناثها الحوائط بهذه الدماء.

وبالإضافة إلى ما سبق فإن المستبعد من الرسوم الصخرية أكثر مما يستبعد من النقوش، فسطح الصخر من السهل الرسم عليه أو تلوثه بالطين أو الدماء أو الألوان في حين يصعب ذلك في حالة الخدش أو النقش على الصخر، فالذى ينقش بأدوات بدائية قد لا تتعذر قطعة من الظران لابد من إدراكه إلى ما ينقشه، ومع ذلك تستبعد المناظر المنقوشة إذا كنا لا ندرى أهمية كبيرة لها في الدراسة ومن ذلك بعض النقاط والدوائر أو الشرط أو ما لم يكتمل من هذه المناظر، ونفس الوضع في المناظر المرسومة أيضاً، وكذلك يستبعد من الدراسة المناظر الرديئة مثل الباهنة أو المجزأة بحيث يصعب التأكد من المنظر أو وضع الشكل (٢٧)

ومن جهة أخرى فإن الباحث قد يدرس مرحلة فنية أو تاريخية معينة، ونظراً لوجود الكثير من تركيب المناظر من فترات أو مراحل فنية مختلفة، وبخاصة في مناظر شمال أفريقيا، فقد يهمل الباحث الطبقات من المناظر التي لا تدخل ضمن دراسته وذلك تسهيلاً لمهنته وعدم التعقيد.

وقد يفضل ترك المناظر الصخرية المشكوك في مدى حداثتها أو قدمها، وبخاصة إذا لم يتيسر استخدام الطرق الحديثة في تحديد عمرها الزمني.

## تصنيف المناظر الصخرية في إفريقيا إلى فترات زمنية

من المشاكل الأساسية لدارسي الفن الصخري، هي محاولة تأريخ المناظر التي يكتشفها الباحث، أو المكتشفة من قبل ولم تؤرخ بعد، أو التي يشكك في التواريخ التي تم تحديدها من قبل.

ومع استخدام ما توافر من تكنولوجيا حديثة فقد أصبح في الإمكان تأريخ بعض المناظر بقدر المستطاع، ولعل الأمر الهين على الباحث ترتيب بعض المناظر الموجودة على صخرة واحدة والمتراكبة فوق بعضها زمنيا فمن الطبيعي أن أسفلها هو أقدمها وأعلاها هو أحدثها، وقد تكرر هذا النوع كثيراً في مناظر جنوب إفريقيا وبخاصة إذا كانت المساحة المسطحة الصالحة للرسم أو النّقش محدودة، ولا نعتقد أن الفنان هنا تعمد تشويه المنظر الأول بالرسم فوقه، ولماذا نستبعد أن تكون المساحة التي رسم عليها من قبل أصبحت ذات قداسة معينة فلماذا لا يرسم في إطارها حتى لو تسبب ذلك في اختفاء أجزاء من المنظر الأقدم.

وبحلّف تأريخ المنظر تاريخاً تقريباً أو لعصر ما، فإن بعض العلماء قد اجتهدوا من أجل تصنيف المناظر الصخرية إلى عدة مراحل في ضوء ما توافر لديهم من معطيات، فإذا لم تتوافر التحاليل الكيميائية والتكنولوجيا الحديثة - فإنه يمكن على الأقل إدراج المنظر محل الدراسة إلى مرحلة ما من مراحل هذه التصنيفات.

وكانت منطقة شمال إفريقيا أكثر المناطق التي حظيت بمحاولات التصنيف وبخاصة أن هناك تنوعاً واختلافاً في المراحل الزمنية التي مرت بها المنطقة وتركّت كلّ منها بصماتها المميزة على الصخر، هذا بجانب اتساع المنطقة وكثرة مناظرها، وظهور حرف عديدة للسكان، واحتفاء أنواع حيوانات ودخول أنواع جديدة للمنطقة .

وعلى ذلك تتوافر المعطيات التي استند إليها العلماء في تصنيفهم للمناظر الصخرية بشمال أفريقيا.

والجدول التالي يوضح بعض المعطيات التي اعتمد عليها بعض العلماء في تصنيفاتهم التالية (٢٨) :-

صاحب التصنيف	المعطيات التي اعتمد عليها	مراحل التصنيف	التاريخ الزمني المحتمل
Joleaud	أكثر أنسواع الحيوانات التي انتشرت بالمنطقة	١- عصر النيبل ٢- عصر الفيل الأفريقي ٣- عصر الحصان ٤- عصر الجمل	
H. Winkler	الباتينا التكتنيك الطراز	١- سكان الجبال الأصليون ٢- سكان وادي النيل الأوائل ٣- الغزاة الشرقيون ٤- الصيادون المبكون	نقيادة الأولى نقيادة الثانية الأسرات المبكرة
H. Alimen	الموضوعات الطراز	١- رسوم اقتصاد الصيد ٢- رسوم الحياة الرعوية ٣- الرسوم شبه الطبيعية ٤- الرسوم البشرية المرتدية السترة الرومانية القصيرة ويمسكون الدروع	
F. Mori	الطراز التكتنيك	١- عصر نقوش الحيوانات البرية الضخمة أو عصر النيبل ٢- عصر المناظر الملونة للرأس المستبررة ٣- عصر الرعاة ٤- عصر الخيل ٥- عصر الجمل	

(٣٤)

قبل الأسرات	١- عصر الحيوانات البرية ٢- عصر الحيوانات المستأنسة ٣- حيوانات قبل الأسرات	الرسوم الحيوانية	<i>Van Note</i>
	١- نقوش ما قبل التاريخ ٢- النقوش الليبية البربرية ٣- النقوش العربية الحديثة	الطراز التكنيك	<i>Obermaier &amp; Frobenius</i>
العصر الحجري القديم المتأخر أو الحجري الحديث المبكر العصر الحجري الحديث ما قبل الأسرات الدولة الحديثة الدولة الوسطى أو الحديثة اليوناني الروماني وما بعده	١- مرحلة البوشمن ٢- الليبية المبكرة ٣- الليبية المتوسطة ٤- العصر اليوناني الروماني والعصور الوسطى والحديثة		<i>Breuer</i>
	١- نقوش العصر الحجري الحديث ٢- النقوش والكتابات الليبية ٣- العصر الإسلامي ٤- العصر الحديث	الباتينا الحيوانات المرسومة	<i>G. Flamand</i>
	١- حقبة ما قبل الجمل ٢- حقبة الجمل والخيول	التكنيك الطراز الباتينا	<i>Mond</i>
	١- عصر نقوش الحيوانات البرية الضخمة أو عصر التيتان ٢- عصر المناظر الملونة للرأس	الطراز التكنيك	<i>W. Resch</i>

	المستديرة ٣- عصر الرعاة ٤- عصر الخيل ٥- عصر الجمل		
٦٥٠٠ ق.م ٥٠٠٠ - ٦٠٠٠ ق.م ١٢٠٠ - ٥٥٠٠ ق.م ٣٠٠ - ١٢٠٠ م ٣٠٠ حتى الآن	١- الحيوانات البرية الضخمة ٢- مرحلة الرؤوس المستديرة ٣- مرحلة رعاة الماشية ٤- عصر الخيل ٥- عصر الجمل	الحيوانات المرسومة	A. Willcox

وعلى الرغم من تعدد تصنيفات مراحل الفن الصخري في شمال إفريقيا والصحراء الكبرى فإنها تكاد تجمع على مراحل رئيسية لا مجال للشك في ترتيبها الزمني ولعل أكثر التصنيفات التي يسهل اتباعها هو تصنيف *Willcox* وهي مرحلة الحيوانات البرية التي يمكن تميز مناظرها بما احتوت من حيوانات ضخمة كالأفيال والخربيت وفرس النهر وغيرها وهي حيوانات كانت الظروف الطبيعية خلال العصر الحجري القديم ملائمة لمعيشتها، ومن هنا فمناظر هذه الأنواع مع مناظر عمليات الصيد، وهي الحرفة الرئيسية للسكان في هذه الفترة، يسهل على الدارس وضعها ضمن مرحلة الحيوانات البرية الضخمة أو مرحلة الصيد، ثم هناك مرحلة الرؤوس المستديرة بالشكل المميز لرأس العناصر البشرية وأن كانت حرفة الصيد ما زالت الحرفة الرئيسية للسكان، وتلي ذلك مرحلة الرعي بحيواناتها المستأنسة ومناظر السكان من الذين ممارسون الطقوس والعشائر الدينية التي تشير إلى استقرارهم.

وقد لا نجد مشكلة كبيرة عند دارسي المناظر الصخرية في تصنيف مناظرهم زمنياً إلى مرحلة الخيل بعرباتها أو مرحلة الجمل اللاحقة.

إن المناظر الصخرية لم تقطع بانتهاء مرحلة الجمل بل استمرت على يد زوار المنطقة الأجانب وجند الاستعمار الإيطالي أو الفرنسي وغيرهم إلا أن تلك

(٣٦)

نميزها بسهولة نظراً لقلة الخبرة عند منفذيها أو موضوعاتها أو ما يصاحبها من لغات عربية أو أوربية حديثة ، ونفس الوضع نجده أيضاً في المناظر الصخرية في الجنوب الأفريقي فمناظر العصر الحجري المتأخر يتبعها بشكل مباشر زمنياً المناظر الأوربية الحديثة التي نميزها برakisبي الخيول والبرانطي والملابس

الأوربية . (٢٩)

ونظراً لمرور الكثير من مناطق وسط وجنوب القارة وشرق القارة بعصريه الحديدي المبكر والحديدي المتأخر فإن المناظر تصنف غالباً في إطار هاتين الفترتين، وإن كان ذلك لا يمنع وجود العديد من تصنيفات الفن الصخري زمنياً في أفريقيا من مكان آخر في ضوء طبيعة الفنون الصخرية لكل منطقة .

## تحديد نوع الجنس للأشكال الآدمية في المناظر الصخرية

تنقّاوت المناظر الصخرية في درجة جودتها فهناك المناظر الرائعة التي تشير إلى أن منفذها كانوا من المحترفين ذوى الموهبة والخبرة (٣٠)، في نفس الوقت تتدرج المناظر إلى أن تصل إلى مخربشات أو رسومات بسيطة تتعدّم فيها التفاصيل والتى يختار العلماء كثيراً في تفسيرها، ولهذا يضطر الدارس لها في بعض الأحيان إلى حذف هذه المناظر الرديئة من المجموعات التي تدرس.

وفي هذا الإطار نجد أن الكثير جداً من المناظر لأشكال آدمية لهم بهتم الفنان بتحديد جنس أصحابها ، وترك لنا أن نتخيل ذلك.

وبالنظر إلى المناظر الآدمية البسيطة نجدها تحتوي فقط على خطوط خارجية تظهر الرأس والجزع وأذرع وأرجل بعضها دون تفاصيل جسمانية دقيقة أو بسيطة أو بدون تفاصيل نهائية، ولعل تحديد جنس هذه الاشكال أمراً ضرورياً لدارسي المناظر الصخرية، لأن تحديد جنس العناصر الآدمية يتربّط عليه تفسير الكثير من العناصر والموضوعات المرتبطة بالمنظر.

ومع ذلك فهناك بعض المعطيات التي تساعد على التعرّف على جنس العناصر الآدمية المصورّة وذلك من خلال بعض التفاصيل بالشكل الآدمي أو من خلال ما ارتبط به هذا الشكل من عناصر أخرى باللوحة سواء كان عنصراً آدمياً أو غيره.

## تحديد جنس الذكور

كان من حسن الحظ أن يتوافر لبعض المناظر الآدمية بعض المعطيات التي تساعد في تحديد الذكور منها بالإضافة إلى إمكانية هذا التحديد من خلال ارتباط هذه العناصر بأخرى توضحها في المعطيات الآتية :

### ١- العضو الذكري:

ساعد ظهور العضو الذكري على تحديد جنس العنصر الآدمي بالمناظر الصخرية في إفريقيا فكثير من المناظر مجرد خطوط خارجية دون تفاصيل يستثنى من ذلك ظهور العضو الذكري وقد شاع ظهور الأشخاص عرايا في المناظر الصخرية في إفريقيا فمع الدفء لم يكن هناك ضرورة للأردية حيث يكتفي في حالات كثيرة بغضاء للعورة للرجال أو النساء .



وقد تعددت طرق تصوير العضو الذكري في المناظر الصخرية فقد يظهر منتسباً أو في وضع إرتخاء وأحياناً متعرج، أما في جنوب إفريقيا فقد أرتبط تصوير العضو الذكري بوجود قطعة (ربما من الخشب أو العظم أو العاج أو مواد أخرى؟) تحرق العضو بشكل عرضي.



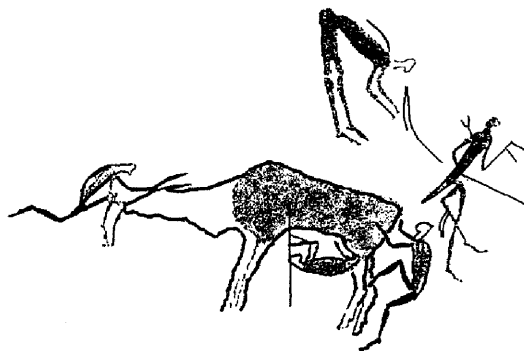
### ٢- الحرفة أو النشاط :

إن حرفة الصيد بما فيها من مشاق وجهد من نصيب الرجال ولهذا نصف لأشكل الآدمية للقائمين بعملية الصيد في المناظر الصخرية بأنها من ناحية الجنس

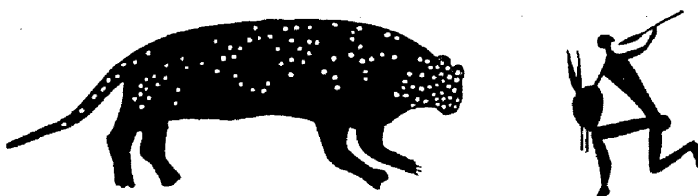
(٣٩)

لرجال وفي نفس الإطار تشخص الأشكال الآدمية في بعض الطقوس السحرية بأنها  
لرجال مثل طقس القفر فوق العلن لصعوبة ممارسة هذا الطقس على النساء وكذلك

الراقصين في طقس الحال *Trance*



وكذلك الأشكال الآدمية الطائرة والملتوية في أوضاع غريبة، كما تفسر المناظر  
الآدمية لجامعي شمع العسل بأنها لرجال لصعوبة الحرفة على النساء، ومن ذلك  
أيضا صاندي الأسماك وصناعة أدوات الصيد.



### ٣- وضع الذكر أثناء ممارسة الجنس:

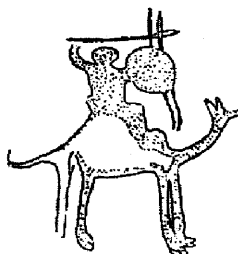
كما هو في الأوضاع الطبيعية لممارسة الجنس فإن الذكر هو الذي يعلو  
الأنثى أثناء عملية الاقتران ولهذا يفسر الاشخاص في هذا الوضع بأنهم من الذكور  
ونعتمد في تحديد الجنس على هذه الطريقة حين تخفي الاشارات الأخرى التي تشير  
إلى جنس العناصر الآدمية حين يكون هناك شخصين مقتربين سوية، أما في حالة

(٤٠)

المناظر غير الطبيعية للقرنان (يظهر فيها غالباً شكل أدمي وآخر لحيوان) فإن العنصر الأدمي هنا لرجال (٣١).

#### ٤- ركوب الخيل والجمال والعربات:

لقد انتشرت المناظر الصخرية في الصحراء الكبرى في شمال أفريقيا والتي تصور أشكالاً أدمية لراكبي الخيول والجمال وقيادة العربات ، ونظراً لتدرج جودة المناظر فإن بعضها بسيط جداً لا يوضح تفاصيل دقيقة توضح جنس العناصر الأدمية ولكننا نفسرها هنا بأنها لرجال لأنها من المهنة التي اقتصرت على الرجال دون النساء .



#### ٥- الصراعات المسلحة:

وتظهر دائماً صراعاً بين أشخاص يمكن تفسيرهم بأنهم من الرجال، حيث لا يظهر بين المناظر الصخرية صراعاً مسلحاً اشتهرت فيه النساء، ولهذا يفسر وجود أشكالاً أدمية في مناظر الصراعات المسلحة بأنها لرجال دون النساء .



### تحديد جنس الإناث.

أوضحنا من قبل المعطيات التي تساعد الباحث في تحديد جنس بعض العناصر الأدمية لأنها من الرجال، وإذا كانت هذه المعطيات محدودة بالنسبة للذكور فإنها تعد أكثر عند محاولة تحديد الجنس من الإناث، ويمكن حصر أهم المعطيات في النقاط الآتية :-

#### ١ - الحمل:

يعتبر الحمل ظهراً جنسياً تتفرق به الإناث دون الذكور، ويظهر الحمل بوضوح في العديد من المناظر الصخرية في أفريقيا ومنها منطقة "تسيللي ناجر" ولا يمكن تحديد عمر الحمل من خلال مدى انتفاخ البطن، إلا أن الحمل وانتفاخ البطن يكون كبيراً وكأنه في الكثير من المناظر النساء في أساليبهم الأخيرة (٣٢)، ونلاحظ أن مناظر الحمل غير منتشرة في كل المناظر الصخرية في أفريقيا ولكنها أكثر ظهوراً وانتشاراً في شمال أفريقيا وبخاصة في الجزائر.



#### ٢ - الثدي

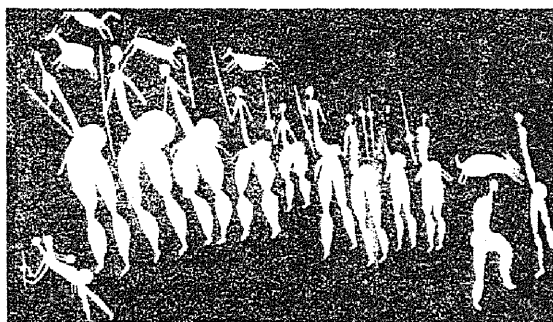
وكما هو في الحمل فإن الثدي من المعطيات التي تميز النساء في المناظر الصخرية دون غيرهم، ويکاد الثدي يكون من أكثر الخصائص التي يمكن من خلالها التعرف على الإناث أكثر من المعطيات الأخرى نظراً لتضخمها والمنطقة التي يقع فيها من جسم الأنثى .



وقد اختلف تصوير الثدي من منطقة إلى أخرى ومن مرحلة فنية إلى أخرى كما في شمال أفريقيا، ولما كان وجود الثدي وسيلة للتعرف على الأنثى فإن الفنان هنا لا يهتم كثيراً بتصويره بالشكل الطبيعي، ولهذا قد يظهر كثدي منفرد أو اثنين متلبيين أو ثدي صغير منفرداً ومدبوياً (٣٣).

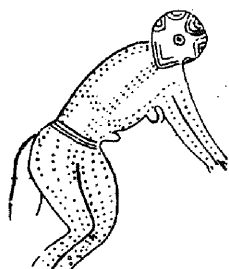
### - الأرداف:

كثيراً ما تظهر الإناث بالأرداف المتضخمة، وقد يعني وجود هذه التفاصيل الحسدية وجود أعضاء أخرى في جسد الأنثى تشير إلى جنسها مثل الثدي ومع ذلك قد تظهر الأرداف المتضخمة للإناث دون وجود معطيات أخرى كالثدي مثلاً، وهو ما نجده على سبيل المثال في رسم صخري من منطقة دراكنزيبرج بإقليم ناتال بجنوب أفريقيا وفيه تظهر الأشكال الأدمية بالأرداف المتضخمة دون ظهور الثدي إلا أن وجود عصا الحفر (٣٥) في يد العناصر الأدمية هنا أشار إلى كونهن من الإناث .



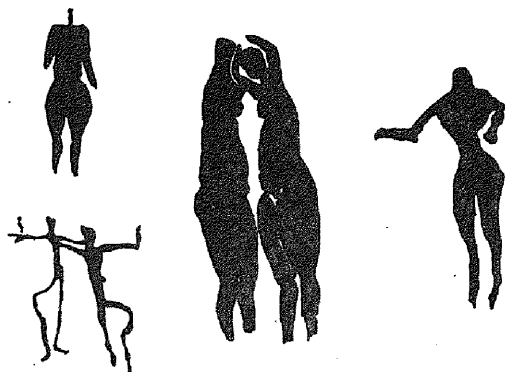
#### ٤ - التنوء الباطني:

حيث يمكن للباحث تحديد جنس العنصر الآدمي المصور على الصخر حين اختفاء المعطيات الأخرى بأنه لإناث حين تظهر البطن متدرية ومتضخمة أحياناً وهو ما لا نجده غالباً عند الرجال ويظهر ذلك بوضوح في بعض مناظر شمال أفريقيا . (٣٦)



#### ٥ - قوام الجسد:

إن ظهور الرجال تتميز مناظر الرجال بأجسام تتصف بالقوية والصلابة وعدم السمنة وتناسق في أجزاء الجسم في حين قد سهل تحديد جنس العناصر الآدمية الأخرى في المناظر الصخرية بأنها للإناث حيث السمنة أحياناً والرشاقة أو عدم تناسق أجزاء الجسم بعضها البعض . (٣٧)



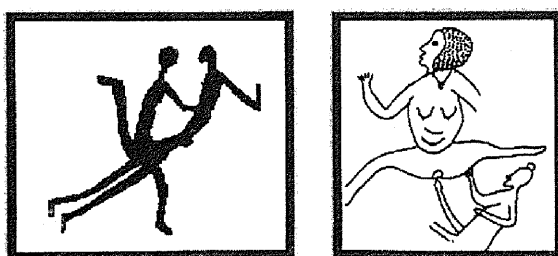
## ٦ - وضع الجلوس:

قد يميز الجلوس على الأرض الإناث دون الرجال في المناظر الصخرية في حالات عديدة وليس كل الحالات، وفي بعض المناطق مثل إمساك ازطافت وتادرارت بليبيا وجادو بالنiger ودانيت وتمازاسيت بالجزائر حيث توجد مناظر لأناث جالسات مندرجات *Femme-Ouverte* ، حيث السيقان منفرجة والعضو الأنثوي مفصلاً ، أو محدداً على شكل دائرة منقوطة (٣٨) .



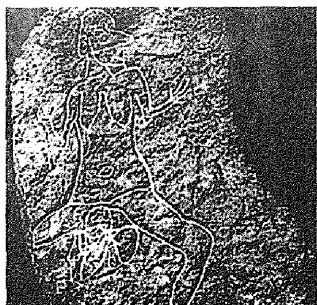
## ٧ - وضع الأنثى أثناء عملية الاقتران:

أن ظهور المناظر الجنسية في المناظر الصخرية أمر مألف مع زيادة عددها في مناظر شمال أفريقيا عن المناطق الأخرى بالقاره (٣٩) ، وقد يكون الأمر سهلاً إذا كان المنظر لعنصرتين آدميين يعلو أحدهما الآخر، حيث يفسر العنصر النائم على الظهر أرضاً بأنه للأنثى والآخر للذكر، ونلاحظ أنه في أوضاع أخرى قد تخفي المعطيات التي تحدد جنس الأنثى ولكن تعرف عليها من وجود محدد واحد فقط يميز جنس العنصر الأدامي الآخر الذي يصاحبها وهو العضو الذكري المنتصب استعداداً لعملية الاقتران.



- ٨ الولادة:

وهي وضعية بيلوجية متعلقة بالأنثى دون غيرها، وظهرت في بعض المناظر الصخرية في إفريقيا.



- ٩ الحلي والتزيينة:

من الطبيعي أن تهتم الأنثى بزینتها في ضوء ما توافر لديها من إمكانیات، وانعكس الحال على مناظر الصخور في معظم مناطق إفريقيا، فالملابس المزخرفة والمزينة بعناصر عديدة وبخاصة الملابس الاحتفالية تشير للإناث دون غيرهم وخاصة وأن الأردية عادية أو فضفاضة قد تخفي الكثير من الخصائص السابقة والتي تميز الإناث، ولهذا تعتمد على الملابس في تحديد جنس العنصر الآدمي بشكل كبير من جهة أخرى قد تتميز أشكال الإناث بجانب ملابسهن بباروكات الشعر الضخمة أو تسريحات الشعر الكبيرة والحلي الكثيرة على الأيدي والأرجل والرقبة

. (٤٠)



١٠ - الارتباط بالأطفال:

: لم تهتم المناظر الصخرية في أفريقيا بشكل عام بتصوير الأطفال كما لم تصور هذه المناظر العلاقة بين الرجال وأطفالهم، ولهذا فإن وجود عنصر آدمي مرتبط بالطفل يفسر بأنه لأنثى وطفلها، ولعل أشهر هذه المناظر هو حمل الأطفال في شنط تعلق على الظهر، فوجود الطفل هنا محمولاً لا يدع مجالاً للشك في أن ما صور هنا من أشكال آدمية إنما هو لإبناه وأطفالهن حتى مع اختفاء المعطيات الأخرى التي تحدد جنس الأنثى والتي سبق الإشارة إليها.

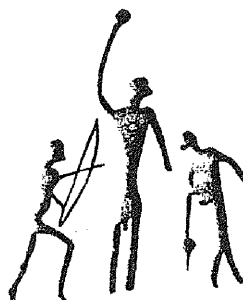


والجدول التالي وهو من إعداد الباحثة حسينة سفروان ، وهو بطاقة توضح منهجية البحث في موضوع الأنثى عبر الرسم الصخري خلال المرحلة البوفидеية .

### تصنيف وضع الاشخاص في المناظر الصخرية

تنوع وضع الاشخاص في المناظر الصخرية كما هو في الطبيعة، فوضع الاشخاص يتدرج من حالة الوقوف حتى حالة النوم ولتسهيل مهمة التحديد على الباحث، فقد قسم الباحث حالة وضع الاشخاص في المناظر الصخرية كالتالي :

أ- الارتكاز على الارض .



الارتكاز على الاصناف ، وتعنى به تصوير الاشخاص في اوضاعهم المختلفة يرتكزون على الارض وان كانت الارض او خط الارضية لا يظهر الاندرا فى المناظر الصخرية.

ب- أشخاص يطيرون في الهواء أو الفضاء:

صورت بعض المناظر الصخرية في إفريقيا أشخاصا يطيرون في الهواء في حركات تشبه الحركات البهلوانية .



(٤٨)

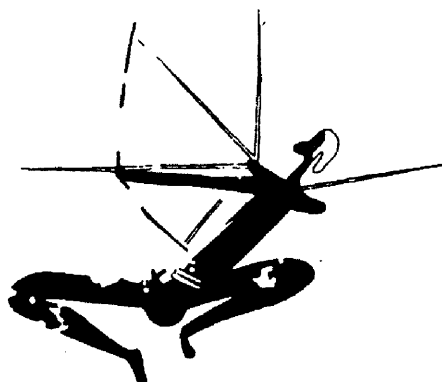
وقد تم تقسيم وضع الاشخاص في المناظر الصخرية في ضوء أحد الأبحاث  
كالآتي (٤١) :

- الوقوف أو استقامة الجسم : *Upright*

ولا نعتنى هنا بحركة النزاع أو الأرجل فهي تخص موضوع حركة  
الأشخاص.



- الميل إلى الخلف *Beading backwards*



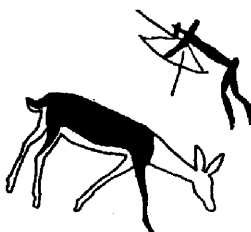
(٤٩)

- الميل إلى الأمام *:Leaning forward*

ويعتبر هذا الوضع ضمن أوضاع الوقف، ولكن مع رفع الرجل خلفاً مع ميل الجذع أماماً

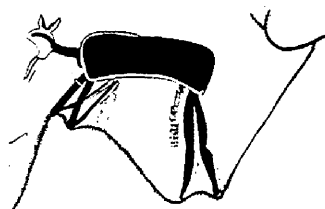


- انحناء شديد إلى الأمام *:Bending over*



- انحناء مزدوج *:Bending double*

ويأتي هذا الوضع بعد رمي شيء إلى الأمام وفي هذه الحالة تكون الرأس مائلة إلى أسفل وقدم أمامية مرتكزة على الأرض في حين تمتد الأخرى مرتفعة إلى الخلف، ويكون وضع الجسم هكذا غالباً بعد رمي الرمح أو كتلة حجرية على الحيوان.



- وضع معكوس . *Upside down*



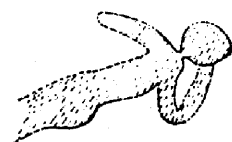
- السقوط أرضا : *Lying down*

ويظهر هذا الوضع غالبا في مناظر الصراعات المسلحة أو ضحايا هجمات  
الحيوانات المفترسة ومنها السباع (٤٢)



- النوم : *Sleeping*

وقد أضفنا هذا الوضع هنا لأختلافه في معناه عن الوضع السابق وهو  
السقوط أرضا، ويمكن هنا اعتبار وضع السيدات المنفرجات ضمن أوضاع النوم  
وهو ما سوف نوضحه بعد ذلك، كما يظهر وضع النوم داخل أو خارج أماكن  
الإقامة.

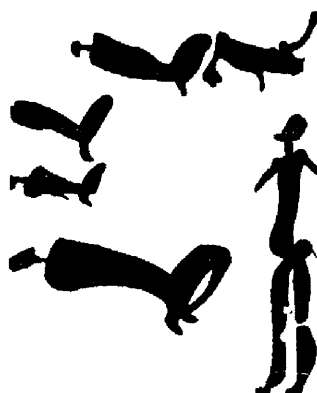


(٥١)

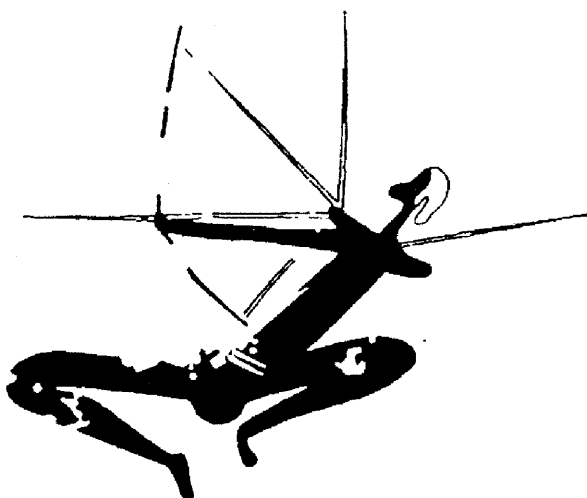
- مناظر النوم الطفسي:

*Crock lying position* وبظاهر فيه الرجال في وضع رقود مع ثني الركبة

وبيبدو أن الأرجل هنا تكون مقيدة (٤٣)



.*Cross – Sitting* - وضع التربيع



### تصنيف نوع الحركة للأشخاص (٤٣)

ويتضمن هذا الجزء حالة الشخص بين الوقف والمشي والجري وقد وضع الباحث الأوضاع المختلفة من خلال مناظر صخرية من مناطق عديدة من أفريقيا ، وقد وضعت هذه النماذج لتسهيل مهمة الباحث في تصنيف نوع الحركة تقريبا ، فمن الصعب عملية القياس الدقيق لزاوية فتحة القدمين لتحديد نوع الحركة في المناظر الصخرية هل هي وقوف مشي أو جري ، أما في حالة إمكانية قياس الزوايا فهناك بعض المعايير لتحديد نوع الحركة ، ففي بعض القياسات التقريرية لهذا الأمر ، تعتبر فتحة القدمين من صفر إلى ١٠° فهي حالة وقوف Standing أما ، المشي فمن ٧٠° وتكون الزاوية في حالة الجري حتى ١٢٠° أما أكثر من ذلك فهي حركة جري كاذبة False action غير ممكنة في الطبيعة (٤٤)

### أوضاع المشي في المناظر الصخرية

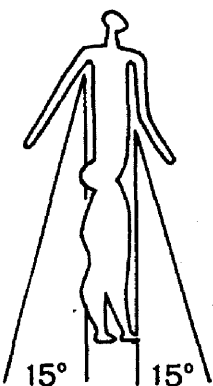
#### - شخص واقف Standing

ونلاحظ أن اليدين هنا بجانب الجذع وهو ما يشير إلى أنه ليس في حالة حركة أو يستعد لحركة ما.



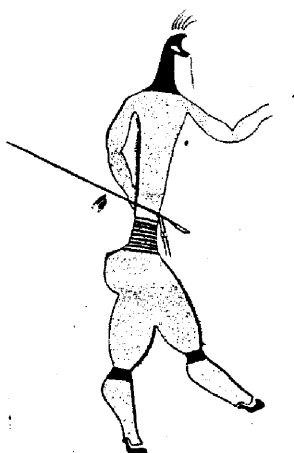
### شخص واقف مع الاستعداد للمشي : Starting Position Walking

ويميز هذا الوضع عن الوضع السابق هو امتداد الذراع إلى الإمام، إلا أن وجود الذراع ممتدًا إلى الأمام مع ثني الكوع لا يعني في كل الحالات استعداداً للمشي بل إن الشخص قد يكون ممسكاً بشيء ما أو يؤدى أحد الأعمال، فإذا اختفت العناصر الأخرى يكون الوضع هنا استعداداً للمشي.



### - شخص يمشي Walking :

ويميز هذا الوضع التباعد بين القدمين وميل الجزء إلى الأمام.



- وضع المشي السريع : *Fast Walking*

ويظهر هنا تباعد بين القدمين المستقيمين وانحناء بسيط للخذع إلى الأمام.



- وضع الارتكاز مع الجري : *Starting for Jumping*

ويميزها ثني للركبة في القدم الأمامية ويعتبر هذا الوضع أيضا صورة من صور المشي.



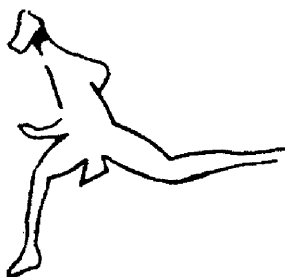
- وضع الاستعداد للجري : *Starting Position for Running*

ويميزها وجود ثني في الركبة للقدم الأمامية مع الارتكاز أرضا على القدم الخلفية، يعرف هذا الوضع عند الرياضيين بوضع الجثو.



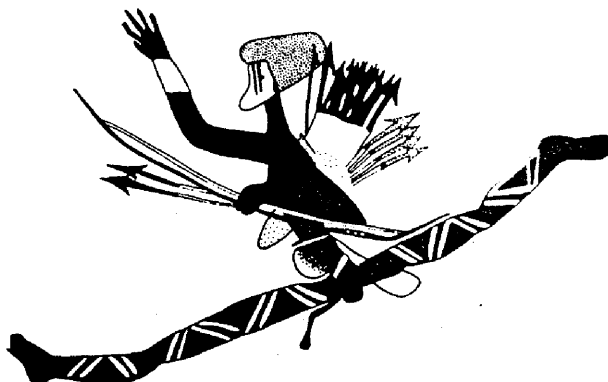
- شخص يجري : *Running*

ويظهر هنا ميل الجذع إلى الأمام وتباعد للفدمين مع انشاء في الركبتين.



- شخص في حالة جري سريع : *Fast Running*

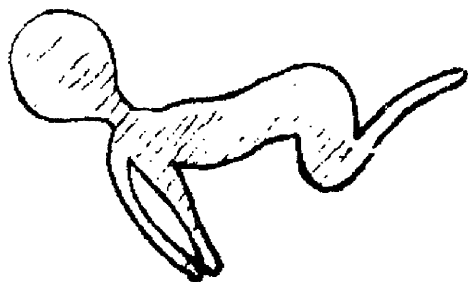
ويطلق عليه الرياضي ومصطلح الوثب أماماً، أو وثبة الفجوة وقد تعددت المناظر الصخرية التي يظهر فيها هذا الوضع لأشخاص يجرؤون مع ميل شديد لجذع واستقامة تكاد تكون أفقية للفدمين، ويظهر هذا الوضع غالباً في حالة الصيد أو الفرار من النزاعات المسلحة أو الفرار حيوان مفترس ، وهذا الوضع لا يكون طبيعياً *False action* لاستحالة فتح القدمين بهذه الطريقة في الأوضاع الطبيعية، ولكنه نوع من المبالغة يتمشى مع طبيعة الحدث.



(٥٦)

### تصنيف أوضاع الجلوس

- الحيو على القدمين والرجلين.



- الجلوس على أرض.



- وضع القرفصاء *Squatting*

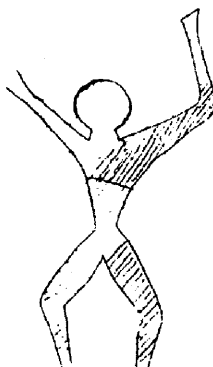


(٥٧)

- وضع القرفصاء مع سند الظهر *Squatting with back support* -



- وضع الغوريلا.



- وضع الركوع *Kneeling* أو وضع الجلوس على الساقين.

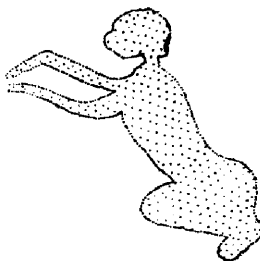


(٥٨)

- وضع ركوع أو الجلوس على الأرض مع رفع إحدى الركبتين للارتفاع.



- الجلوس على مشط القدم.



- الجلوس على مقعد أو كتلة حجرية.



- وضع الولادة *Lythotomy*

إن التسمية هنا بوضع الولادة لا يعني أنه يخص النساء فقط فقد نجد رجالاً جلوساً في وضع مشابه، كما يوصي هذا المنظر وبخلاف الولادة ، بالجلوس

(٥٩)

أرضاً، ورجلين فتحاً، ثني الركبتين، الزراعين جانباً، مائلاً أسفل مع ثني المرفقين .(٤٥)



### - وضع السيدات المنفرجات :*Femme-Quverte*

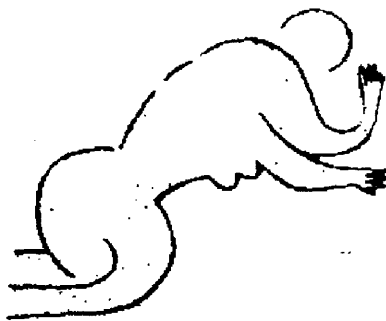
اقترحت هذه التسمية الباحثة أمانى عطية سلامة، وهو يشبه الوضع السابق، إلا أنه يبين السيقان المتبااعدة أو المنفرجة يظهر العضو الأنثوي مفصلاً أو محدداً على شكل دائرة منقطة (٤٦) .



وقد أشرنا من قبل إلى هذا الوضع بإعتباره وضع نوم حيث أنه وضع طبيعي للنساء للنوم على ظهورهن عند ممارسة الجنس، إلا أن الفنان قد رسمهن هنا

(١٠)

وكأنهن جالسات في وضع قريب من وضع الولادة، حيث يجب انفراج الساقين إلى أقل درجة ممكنة.



#### - وضع السجود Kneeling -

وهو من المناظر النادرة ولا يشترط فيه لمس الرأس للأرض . ونلاحظ هنا أننا لم نطلق مصطلح *Adoration* لأن الوضع هنا ليس سجوداً بل مرتبط بممارسة شاذة (٤٧) .



#### - الأوضاع الخاصة Special Position -

وهي الأوضاع غير الطبيعية التي تتشى مع قدرات الجهاز الحركي للإنسان، لكن قد نجد بعض الحركات غير الطبيعية أو الخاصة عند الأشخاص المصابين بأمراض في الجهاز الحركي أو ذو القدرات الخاصة مثل البهلوانات ولاعبي الأكروبات. وفي المناظر الصخرية فإن تصوير بعض الأشخاص بهذه

(٦١)

الطريقة قد يكون ارتباطاً بطقوس معينة وأحياناً ضعفاً في القدرة الفنية أو نوعاً من المبالغة لغرضأً أو آخر.



أما أشخاص يطيرون في الهواء أو الفضاء حيث تعددت المناظر الصخرية التي تحوي بين عناصرها أشخاصاً في أوضاع غريبة وكأنهم غير مرتبطين بخط الأرضية بل يطيرون في الهواء أو الفضاء، ولا يقتصر الأمر على ذلك بل نجدهم في أوضاع وحركات جسمانية غير طبيعية مثل الفقرة السابقة ، ولا شك في أن هذه الأشكال الآدمية الطائرة، إنما تمثل في مدلولها جانبًا من العقائد والطقوس عند سكان هذا الجمادات وتوضح الصور هنا نماذج من هذه الأوضاع الطائرة .



## تصنيف وضع الرأس

تعددت أوضاع الرأس في المناظر الصخرية الأفريقية ، وهو أمر طبيعي مع تنوع الموضوعات المضورة ، مع ملاحظة أن ما سيسرد هنا هو وضع الرأس في الأوضاع العادبة حيث توجد أوضاع أخرى للأشخاص في أوضاع غير عادبة كالقتل والفارين من حيوانات مفترسة أو من ساحة المعركة أو الأشخاص في المناظر الطقسية فنجد الرأس في أوضاع غير عادبة تختلف من منظر لأخر ويصعب حصرها ، وتوصف طبقا لما يراه الباحث .

- رأس في وضع أفقى *Horigotal*



- رأس منتصبة لأعلى *Head Upward* او النظر لأعلى .

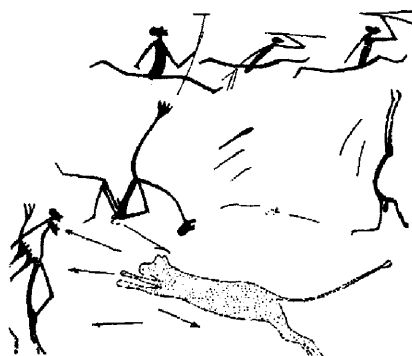


رأس متجهة لأسفل *Head down ward*



(١٣)

- رأس لأسفل أرجل لأعلى . Upside down



- رأس متوجهة للخلف (النظر للخلف). (٤٩)



- رأس تميل الى الخلف



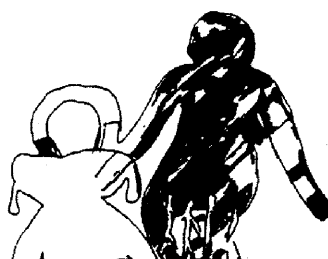
## تصنيف شكل الرأس

حظى شكل الرأس الآدميّة تنوّع كبير في المناظر الصخرية في أفريقيا وهي أكثر تميّزاً من منطقة لأخرى مقارنة بالجسد، ويرجع ذلك إلى اختلاف شكل الرأس من جنس آخر، فرأس الزنجي مختلف عن شكل رأس سكان شمال أفريقيا مثلاً، هذا بالإضافة إلى علامات أخرى تميّز شكل الرأس بشكل عام من منطقة إلى أخرى، حتى أن شكل الرأس في مناظر شمال أفريقيا قد ميزت مرحلة تاريخية عن غيرها، ونعني بذلك مرحلة الرؤوس المستديرة والتى يضعها بعض العلماء في الترتيب الزمني بعد مرحلة الصيد وقبل مرحلة الرعي، حيث صورت الأشخاص في تلك المرحلة برأس دائري اصطلاح على تسميتها بين علماء الفن الصخري باسم مرحلة الرؤوس المستديرة.

ونلاحظ هنا أن الرؤوس البشرية التي ترجع لمرحلة الرؤوس المستديرة كما أوضحتنا من قبل أو قد تكون ماثلة إلى الاستدارة مع خلو كامل لملامح الوجه وتخرج الرأس من الجذع مباشرة دون إظهار للرقبة ، وكان أول من أدخل هذه التسمية ثم استعملها هنري لوت وينسبها البعض زمنياً إلى مرحلة العصر الحجري الوسيط *Mesolithic* (٤٨) .

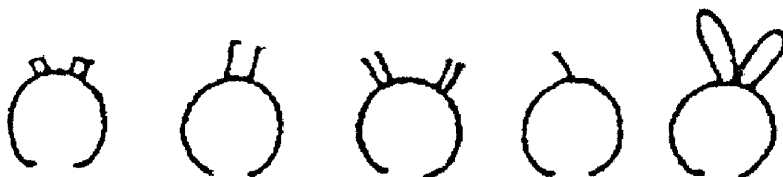
وحين نعدد أهم أشكال الرؤوس في المناظر الصخرية الأفريقية نجد أنها كالآتي: (٤٩)

- رأس مستديرة **Round head** -



(٦٥)

- رأس مستديرة ترجع لمرحلة الرؤوس المستديرة *Round head* -



. رأس بيضاوية *Oval head* -



: رأس خطافية *Hook head* -

وانتشرت هذه الرأس في مناظر العصر الحجري المتأخر في جنوب إفريقيا وهي بدون تفاصيل ومعظم الرأس ماعدا شريط خلفي تلون في المناظر المرسومة باللون الأبيض



.Concave head - رأس مقوس

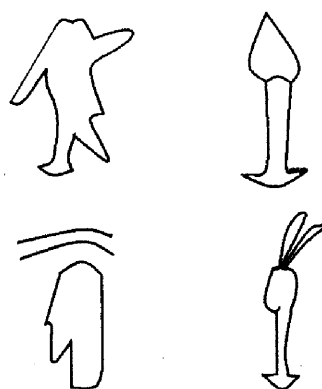


:Triangular - رأس مثلث

ويقصد بها المناظر التي ظهرت قربية في الشكل من المثلث سواء رسمت  
جانبياً أو في وضع مواجهة



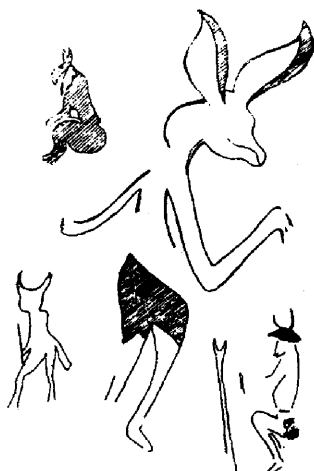
- رأس على شكل قضيب.



(٦٧)

- رأس حيوان *Animal head*

وتمثل هذه الرأس أشكالاً أدمية وربما تكون اقنعة تذكرية لتخدم عملية الصيد أو تذكر في هيئة حيوان خلال في الممارسات الطقسية أو الاحتفالية.



- رأس طائر *Bird head*

وهي من أشكال الرؤوس الأدمية التي يندر ظهورها في المناظر المسرحية الأفريقية.



- رأس أدمية غير واضحة المعالم



ونعني بها أشكالاً لرؤوس غير واضحة المعالم لها حجم صغير بالنسبة لحجم الأشخاص المضورة أو ضخمة، وكثيراً من الرؤوس تظهر بشكل غير طبيعي تمثل أشكالاً متعددة، نوضح هنا مجموعة من هذه الأشكال والتي قد ترتبط بطقوس سحرية.

(٦٩)

## تصنيف حركة الذراع في المناظر الصخرية

يظهر الأشخاص في المناظر الصخرية في حالة حركة غالباً ، فالمناظر كما ذكرنا في هذا البحث أكثر من مرة تصور حرف الصيد أو الصراحتات المسلحة أو ممارسة الطقوس وكل هذه الموضوعات تتطلب حركات متنوعة بعضها بسيط وآخر مركب ، ولهذا السبب نجد تنوعاً في حركة الذراع في هذه المناظر ونجد منها:

- الذراعين أماماً (٥٠)



- ذراعين أماماً مع ثني المرفقين (الكوعين)

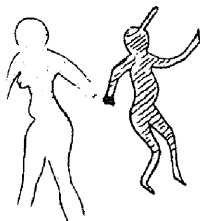


- الذراع اليسرى (أو اليمنى) في الوسط والأخرى جانبًا مع ثني المرفق (الكوع)



(٧٠)

- ذراعان جانباً الأيسر (الأيمن) ثني لأسفل والآخر ثني لأعلى



- ذراعان مائلان جانباً أسفل مع ثني المرففين:

ويعرف البعض هذا الوضع بوضع الابتهاج، كما يعرف بمصلية وضعية

سفلى.



- الذراعان جانباً عالياً:

ويعرف هذا الوضع أيضاً بأنه وضع ابتهاج ولكن مع رفع اليدين إلى

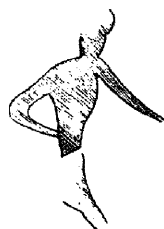
أعلى، كما يعرف في المغرب العربي مثل الوضع السابق بأنه مصلية وضعية

علوية.



(٧١)

- ذراعان في الوسط.



ونضيف لهذه الأوضاع العديد من الأوضاع الأخرى لحالة الذراع وبخاصة في المناظر الطقسية التي صورت فيها الأشخاص الأدمية في أوضاع غريبة غير نمطية تتماشى مع الفكر السائد في ذلك الوقت ويكون من الصعب تحديد قواعد معينة لتوصيف وضع الذراع، ولهذا يوصف كل شخص من هذا الأشخاص طبقاً لما يراه الباحث.



- ذراعان على الرأس.



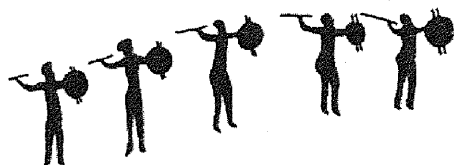
### تصنيف حالة الأرجل

وكما هو الحال في وضع الذراع المتتنوع في المناظر الصخرية نجد نفس الوضع فيما يتعلق بالأرجل الأدمية ، ونجد منها (٥١) :

- رجلين معتدلين شبه متوازية متصلة .



- رجلين معتدلين شبه متوازية غير متصلة .



- رجل في حالة وقوف، معتدلة متبااعدة أو مفتوحة .



(٧٣)

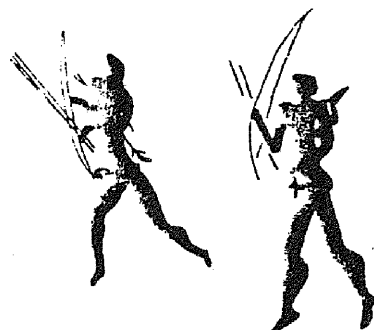
- ثني الركبتين وأرجل متصلة.



- ثني الركبتين مع أرجل متباعدة.



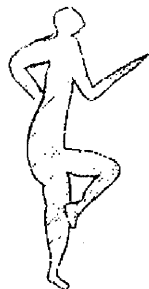
- رجل أماماً مع ثني الركبة.



- جلوس (جثو) أو الجلوس للسجود.

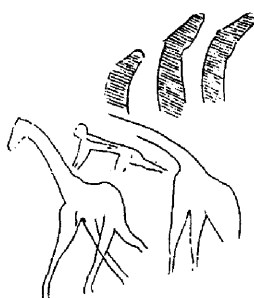


- الوقوف على قدم مع ارتكاز الثانية على الركبة.



- المشى على اليدى والارجل:

ونلاحظ أن هناك بعض الحالات الأخرى لوضع الأرجل الآدمية ولكن أشرنا إليها ضمن الحديث عن توصيف حركة الأشكال الآدمية في المناظر الصخرية.



## طرق قياس الاحجام في المناظر الصخرية

من الأساسيات لدارسي الآثار هو وضع قياسات لما يدرسه بغض النظر عن نوعية الأثر الذي يدرس، فسواء كان أثراً منقولاً كالتماثيل الصغيرة أو الجدران أو منشآت معمارية ثابتة ضخمة مثل المعابد والمقابر والمنازل، فوصف الأثر أو نشره يحتوي في بدايته بعد نوعه وتاريخه ومكانه على قياسات الأثر المختلفة (مثل الارتفاع والعرض والطول والسمك وقطره وعمقه وغير ذلك من مقاسات).

وينطبق الحديث السابق على المناظر الصخرية بما ينقل على الورق منها أو يوصف لأبد من تدوين مقاسات هذه المناظر حتى يتخيّل القارئ أحجام هذه المناظر كما أن المقاسات تقيد في الدراسات المختلفة في هذا المجال.

ونلاحظ أن المناظر الصخرية بشكل عام قد تكون من عنصر واحد أو مجموعة من العناصر تكون إحدى اللوحات، فإذا كانت اللوحة مكونة من عنصر واحد فيصبح القياس هنا سهلاً مقارنة باللوحات التي تحتوي على عدة عناصر، فالمนาظر الصخرية من ناحية الإطار العام للمنظر لا تتخل تحت إطار الأشكال الهندسية المعروفة كالمربع والدائرة والمستطيل وغيرها والتي يسهل قياسها طولاً وعرضًا، بل أن المناظر الصخرية بعناصرها المبعثرة في الغالب غير منتظمة الشكل فما علينا في هذه الحالة إلا قياس أقصى نقطة في الارتفاع والعرض.

إن واجهة الصخر قد تحتوي على لوحة واحدة بها عنصر واحد فقط أو أكثر وهي التي يمكن قياسها بالطريقة السابقة، ولكن الواجهات الصخرية قد تحتوي على أكثر من لوحة قد ترجع لنفس الفترة الزمنية أو قد تختلف، وقد تكون من تنفيذ شخص واحد أو أكثر، أي أن اللوحات قد تدرس منفصلة وهنا يجب أن نحدد معياراً للفصل بين مجموعة وأخرى طبقاً لظروف كل اللوحات على سطح الصخر، ففي إحدى الحالات تم تحديد مسافة ٣٥ سم كحد أدنى للفصل بين لوحة وأخرى على

واجهة الصخر الواحدة كما في منطقة *Neddedema Gorge*، وقد تزيد هذه المسافة طبقاً لطبيعة كل منطقة (٥٢).

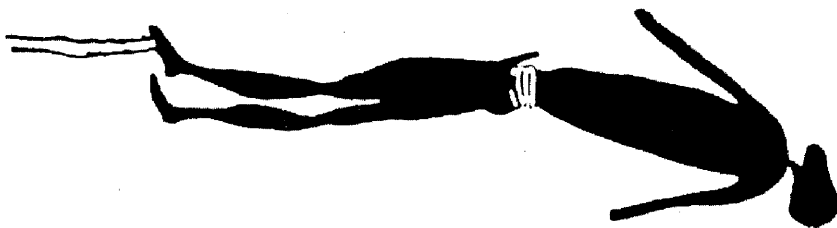
وقد حاول بعض الباحثين مثل *P. Vinnicombe* تسهيل عملية التسجيل والدراسة من خلال تقسيم المناظر التي كان يدرسها في منطقة *Drakansberg* إلى ست مجموعات طبقاً لحجمها فالمجموعة الأولى وهي التي يقل قياسها عن ٥ سم والثانية من ٥-٢٠ سم والثالثة من ٢٠-٤٠ سم والرابعة من ٤٠-٦٠ سم والخامسة من ٦٠-١٠٠ سم والأخيرة ما تزيد عن ١٠٠ سم (٥٣).

وإذا ما حدتنا معياراً لتقسيم المناظر إلى مجموعات محددة فإن الأفضل هنا هو الأخذ بقياس عرض المنظر وليس ارتفاعه، حيث إن عناصر المنظر تمتد عرضاً في الغالب وليس من أعلى إلى أسفل فموضوع المناظر الصخرية يغلب عليها مناظر الصيد والصراعات المسلحة وممارسة بعض الشعائر أو قطعان الحيوانات، وهي ترسم في الغالب تمتد عرضاً وليس طولياً (٥٤).

وكما هو معروف فإن اللوحة قد تتكون كما أشرنا من قبل من عنصر واحد أو أكثر، وفي حالة تعدد العناصر داخل اللوحة الواحدة فقد يتكون من عنصر واحد مكرر أو مجموعة مختلفة من العناصر، ولا يوجد اختلاف كبير عند قياس حجم العنصر داخل اللوحة أو منفرداً ولكن المشكلة الأساسية في القياس هي حركة العنصر (إنسان أو حيوان) والمصورة على الصخر، فمن السهل قياس طول أو ارتفاع الأشخاص أو الحيوانات في حالة الوقوف وحتى مع وجود حركة بسيطة، في حين تصعب المهمة مع حركة الأشخاص أو الحيوان وتزداد الصعوبة مع الحركات المركبة للعنصرتين، الأمر الذي يتطلب وضع قواعد محددة لطريقة القياس، وإذا ما كانت هناك صعوبة كبيرة في القياس فقد يدفع ذلك الباحث إلى الاكتفاء بتحديد أقصى عرض وأقصى طول بقدر المستطاع.

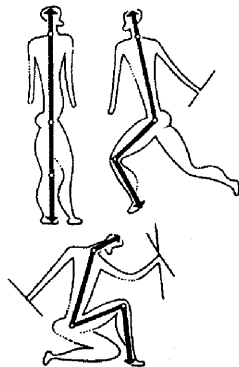
(٧٧)

وحيث النظر إلى الاشكال الاندمية في المناظر الصخرية الأفريقية، نجد أن القليل منها هو الذي يصور الاشخاص واقفة في حالة ثبات، ويندر جداً ما يصور الاشخاص في حالة نوم أو موت مع جسد ممدد على الأرض، فإذا ما وجدنا أمثلة لهذا فمن السهل القياس هنا، ونعني به قياس طول الاشخاص من أعلى نقطة في الرأس إلى آخر نقطة عند القدم .

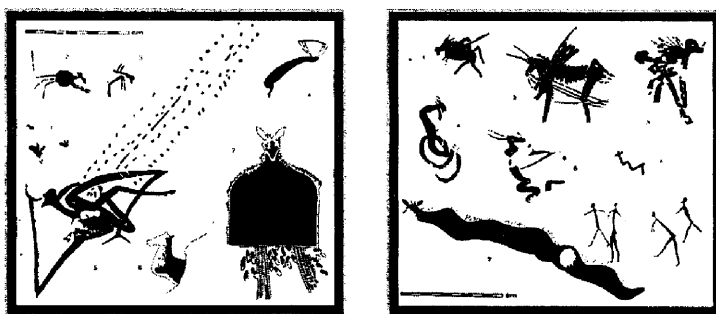


ولكن حين النظر إلى الغالبية العظمى لهذه المناظر فإن الاشخاص بها يصوروون في الغالب في حالة حركة نظراً لطبيعة الموضوعات المضورة، وهناك الاشخاص في حالة جري أو مشى، راكباً، مهلاً وغيرها من حركات.

وفي هذه الحالة فإن الشكل الاندمي (رجال - نساء - أطفال) يقاس من خلال خط وهي يمر بعده نقاط تحدد بجسم الشخص المراد قياسه، وهذه النقاط تحدد عند المناطق المفصلية أي مركز حركة، يبدأ الخط الذي يمر عبر هذه النقاط بأعلى الرأس مروراً بأول نقطة عند أسفل الرقبة، وأعلى الكتف إلى أن يصل الخط للنقطة التي تقع أعلى الفخذ مروراً بنقطة تقع عند الركبة إلى أن ينتهي الخط أسفل القدم، وبذلك يكون الخط الوهمي قد امتد من أعلى نقطة لجسم الإنسان إلى أسفل نقطة بعض النظر عن حركة الجسم، فطول الشخص هنا يحدد من خلال جمع مقاسات المسافات لهذا الخط الوهمي بين نقطة والأخرى (٥٥).



وإذا كانت الطريقة السابقة تقييد في حالة قياس الأشخاص حتى في حالة الحركة ، فإن الصعوبة قد تزيد في حالة الأشكال الأسطورية، فكثير من المناظر الصخرية في شمال القارة ووسطها وحتى في الجنوب تشمل على الكثير من المناظر الأسطورية والمزودة بعناصر غير آدمية مثل القرون والأجنحة والريش والرأس أو الأرجل الحيوانية، وفي هذه الحالة يمكن الاكتفاء بقياس أقصى ارتفاع وأقصى عرض، حيث إن هذه المناظر غير مكررة في الغالب ومن الصعب وضع قاعدة محددة لعملية قياس أحجامها.



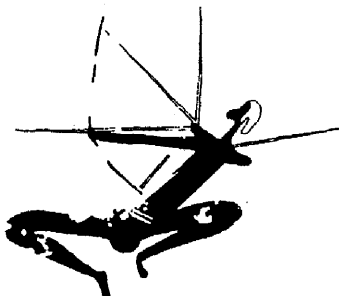
ويقابل الباحث في بعض الحالات ارتباط عنصرين سوية سواء كان ذلك عنصراً آدمياً وآخر مثل التشابك بالأيدي أو ممارسة الجنس بين ذكر وأنثى وهناك ارتباط بين عنصر آدمي وآخر حيواني مثل عملية ركوب الخيل والماشية أو الجمال، وهناك ممارسة الجنس الشاذ بين عنصر آدمي وأنثى حيوان، وفي الحالات

(٧٩)

السابقة والمشابهة لها يمكن قياس المنظر كل أي أقصى ارتفاع وأقصى عرض بغض النظر عن عنصري النظر .

ويتعرض الباحث في بعض الحالات لمناظر صخرية قد أصابها التلف، بمعنى قد نجد بعض المناظر غير مكتملة نتيجة التلف، ويمكن هنا الاكتفاء بقياس حجم عنصر آخر مشابه من ناحية النوع والموضع والحجم والأسلوب ويكتب قياس حجمها عند التسجيل (على سبيل المثال) وقدر ارتفاعها بـ ٦٤ سم.

أن الأشكال الآدمية قد ترتبط بعناصر صغيرة مثل الإمساك بالرماح أو الأقواس أو السهام والرايات وغيرها، وهذه العناصر الصغيرة قد ترتفع أعلى من الأشخاص الممسكين لها، وهنا يمكن الاستغناء عن أقصى ارتفاع لهذا العنصر الآدمي وما ارتبط به والاكتفاء بطول الشكل الآدمي فقط دون ما يزيد ارتفاعه من عناصر أخرى ارتبطت به وذلك منعاً للتعقيد.



ويرتبط بهذه الجزئية أيضا حمل حيوان أو جزء من حيوان فوق الكتف أو ارتفاع رأس الطفل الموضوع في سلة معلقة على الظهر عن رأس أمه أما في حالة وجود ريش أو قرون أو باروكة ضخمة فقد تفاص أو لا تفاص ضمن طول واضعيها على رؤوسهم طبقاً لطبيعة المجموعات التي تدرس.

### تصنيف الملابس والأردية

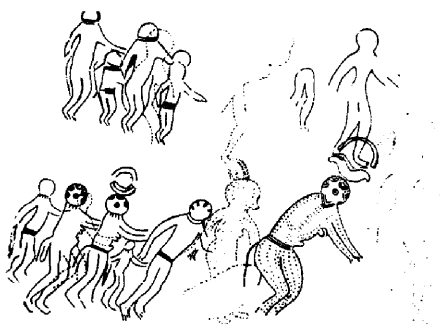
تظهر المناظر الصخرية في إفريقيا تنوعاً كبيراً من منطقة لآخر ومن مرحلة تاريخية لمرحلة تالية، ومع هذا التنوع نجد تنوعاً في الأردية والملابس يتدرج من العري التام ثم مجرد غطاء للعورة إلى أشخاص وقد ارتدوا ملابس تتميز بالفخامة، ومع ذلك فالأردية تستطيع توصيفها في عدة أنواع محدودة تسهيلاً للدراسة والتي نجدها تختصر في (٥٦):

- عاري تماماً *Naked*



سواء كانوا ذكوراً أو إناث وهي ما يميز غالبية العظمى من المناظر الصخرية في معظم الثقافات الحجرية القديمة في إفريقيا، وإذا كانت بعض القبائل في إفريقيا حتى الوقت الحاضر لا تهتم بارتداء الملابس (حتى في جنوب السودان مازال النصف العلوى للنساء عارياً)، فكيف يكون الوضع عند الجماعات البدائية، في نفس الوقت نجد أن منفذى هذه المناظر قد اهتموا كثيراً بالخطوط الخارجية لعناصر المناظر دون الخوض في التفاصيل ومنها الأردية .

- حزام مربوط في الخصر.

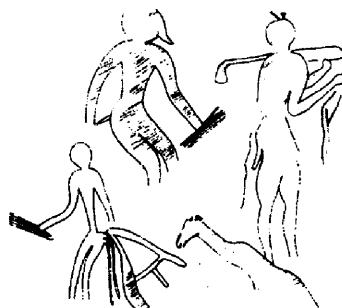


**Gee – String** -

يتلبي من حزام الوسط يغطي الجزء الأمامي للذكور أو الإناث.



- غطاء للعورة يتلبي من حزام الخصر يغطي الخلفي للذكور أو الإناث.



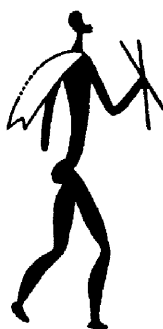
(٨٢)

- غطاء للعورة يتلقي من حزام الخصر يغطي الجزء الأمامي وهناك قطعة أخرى تغطي الجزء الخلفي.



:Cape - رداء

وهو رداء خارجي بدون أكمام يطرح على الكتفين.



:Short Kaross - كاروس قصير

وهو ثوب بسيط نجدة عند قبائل جنوب أفريقيا .

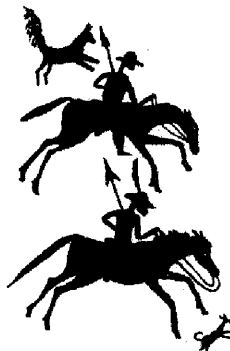


- كاروس طويل - *Long Kaross*



- ملابس أوربية : *European Clothes* -

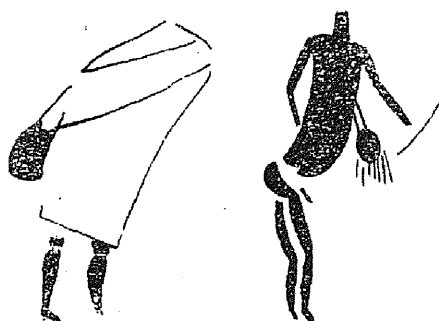
وهي تتعلق بالمناظر الحديثة التي نفذت بعد دخول المستعمر الأوروبي للقاره الأفريقيه.



- فستان طويل واسع.



- فستان طويل ضيق.



- فستان قصير.

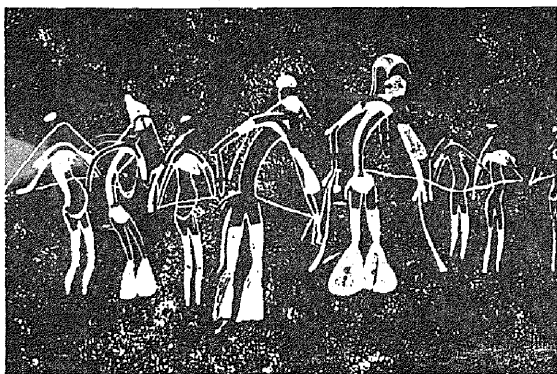


- فساتين بدون أكمام.



- بنطلون:

وقد صور منها عدة انواع كما في المنظر التالي فنجد الشخص الكبير الجهة اليمنى يرتدى بنطلون من نوع (بامبوطى) وعلى يساره شخص يرتدى بنطلون "شارلسون" ثم نجد بانطلون عادى *stretch* ثم نجد بنطلون "ليجن".



- خطاء العورة أو الغلاف القضيبى:

ويظهر في المناظر الصخرية في شمال إفريقيا وبخاصة ليبيا.



- بدلة للإثنين مزخرفة.



- ملابس إحتفالية:

ونظهر بشكل أكبر في الشمال الإفريقي وهي لذكور أو إناث يؤدون طقوساً وشعائر دينية تتطلب ارتداء هذا النمط من الأردية.



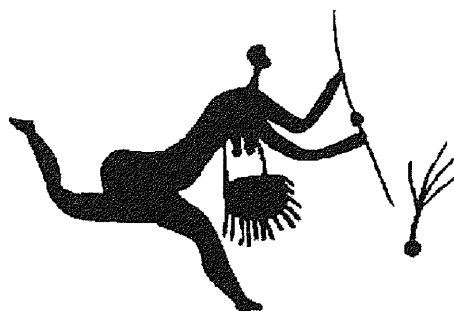
- الخل والإكسسوارات المرتبطة بالأردية:

ومنها أغطية الرأس وعصابة للرأس وعقود وأساور وأساور للقدم وأشرطة تتدلى من عدة أجزاء من الأشخاص.



(٨٧)

- شنط الإناث.



- شنطة للأسلحة ومعدات الصيد للذكور.



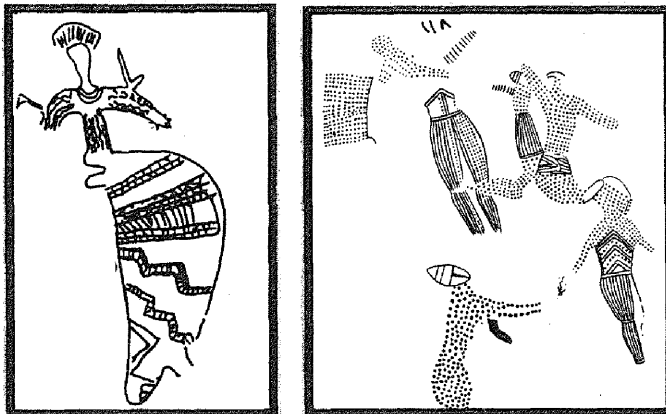
- جبة سهام.



(٨٨)

- ملابس بزخارف :

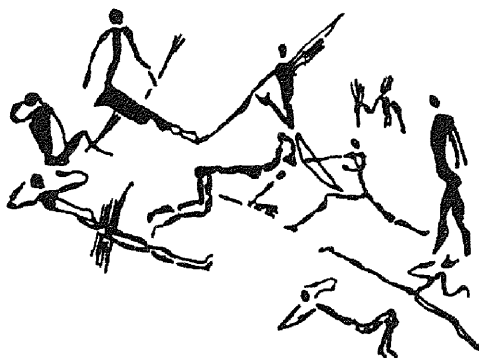
ت تكون من نقاط نفذت بطريقة هندسية، وملابس مزخرفة باشرطه مستقيمة متوازية او  
شكل هرمي.



### سريرات الشعر وأغطية الرأس

تنوعت أغطية الرأس الأدمية في المناظر الصخرية وتتنوعت من منطقة إلى أخرى ولكن أبرز ما تكرر منها هو :-

- رأس عادي لا يظهر فيها الشعر أو الأغطية:



: *Brimmed hat* رأس بقبعة ذات حافة

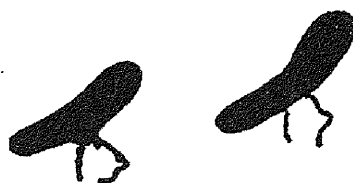
ونجدها غالبا في المناظر الحديثة في جنوب إفريقيا والتي تمثل الأوربي الذي جاء إلى المنطقة طمعاً في ثروتها.



(٩٠)

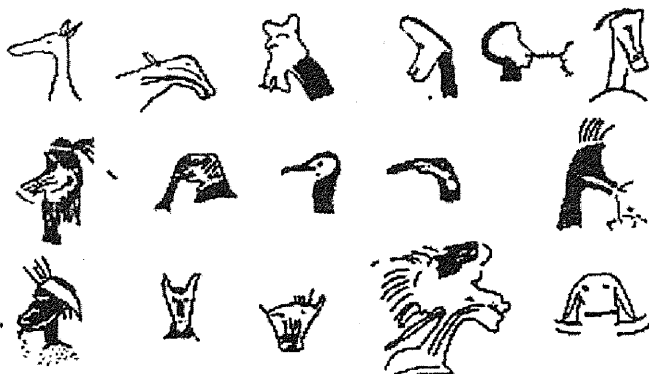
- قبعات ضخمة:

(أو تسرحية كبيرة مسطحة النهاية) ونجدها في مناظر شمال أفريقيا مثل منطقة التاسيلي ناجر (٥٧).

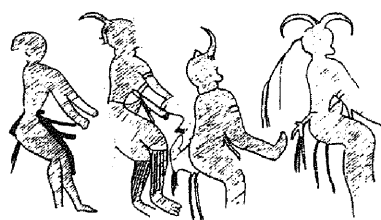


- الأقنعة:

وأشكالها كثيرة ومتنوعة وقد تستخدم في الاحتفالات والطقوس.



- رأس مزينة بالريش (واحدة أو أكثر) .Feather



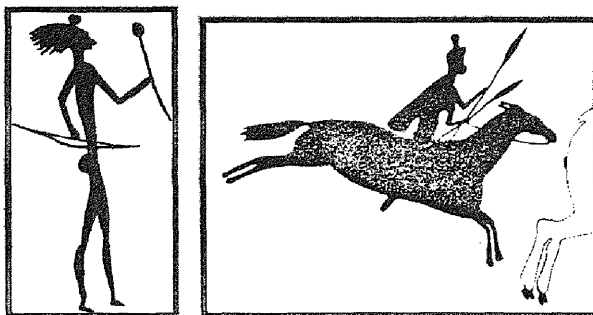
- رأس مزينة بالقرون :Horn

ويظهر غالباً زوجين من القرون تزين الرأس تأخذ أشكالاً مختلفة تعلو الرأس في الغالب وتخرج من جانب الرأس في مناظر شمال أفريقيا.



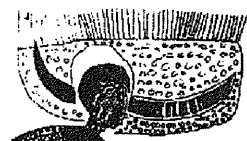
- رأس مزينة بكوره أو أكثر أو أزرار :Knob

ويحتمل أن تكون هذه نوعاً من تسريحات الشعر قلسوة نصف دائريه.

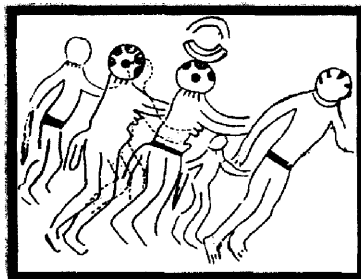
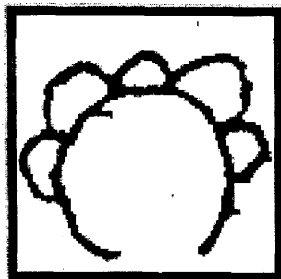


- القبعات المزخرفة:

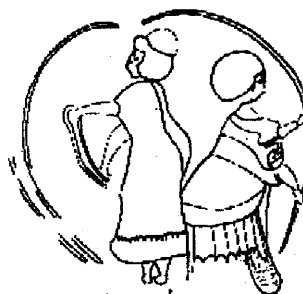
وهي كثيرة ومتعددة الأشكاف وتظهر صخمة غالباً بالنسبة لحجم الرأس ونجدتها بشكل أكثر تعلو رؤوس النساء وجاءت منها مجموعة كبيرة في مرحلة عصر الرعاه بالصحراء الغربية (٥٨).



- رأس مزخرفة بفصوص (٥٩).

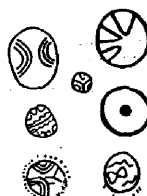


- رأس بشعر مصفف على شكل طافية.



- رأس بتسرحيات شعر:

تمثل أشرطة تخرج من مركز أو أشرطة منقطة تخرج أيضا من مركز أو  
أشكال متعرجة أو حلزونية.



- رأس مزينة بصفار مدببة لأعلى:

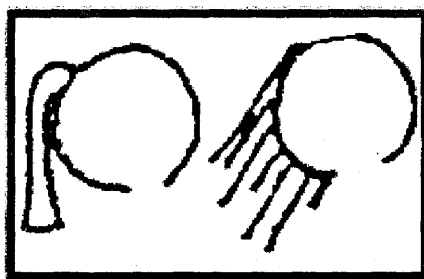
*Hair or Prongs radiating outward* أو ما يشبه الشوكة



- رأس مزخرفة بشعر ذو أشرطة أو ضفائر

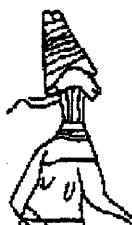
تدلى لأسفل *Hair, thongs or Flaps hanging down* ونجد أمثلة

كثيرة منها في مناظر جنوب افريقيا.



- تسريحات شعر متنوعة:

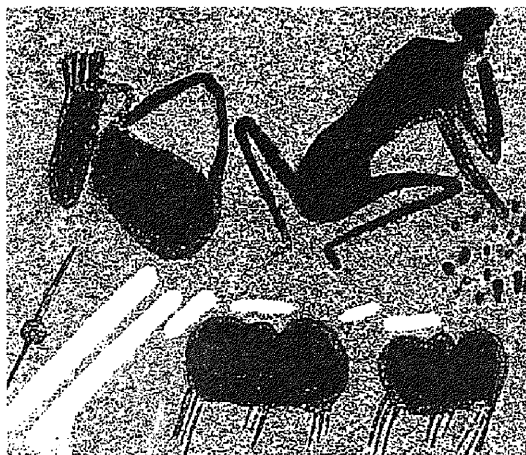
قد تكون مخروطية أو مثلث مقلوب أو مستديرة في جزئها العلوي (٦٠).



### تصنيف المناظر المرتبطة بالحياة اليومية

إذا ما نظرنا إلى طبيعة الفترة الزمنية التي تغطيها المناظر الصخرية في إفريقيا ، فنجد أن أغلبها من إنتاج صيادي العصور الحجرية، ثم الفترات التي شهدت عملية الرعي واستئناس الحيوان واستمرت في شمال وشرق إفريقيا خلال تاريخها القديم حتى عهد اليونان والرومان وهذا يعني أن الغالبية العظمى من المناظر كانت لسكان بدائيين عاشوا حياتهم اليومية البسيطة، والتي انعكست في هذه المناظر الصخرية التي صورت دون زيف أو تحريف حياة هؤلاء السكان القدامى في إفريقيا، ومن هنا فإن المناظر يغلب عليها الصيد وهو الحرفة الرئيسية للسكان ثم الرعي واستئناس الحيوان حتى انتشرت هذه الحرفة في بعض المناطق وبخاصة في الصحراء الكبرى، وقد استعرض البحث العديد من أنشطة السكان تحت عناوين مختلفة، في حين نستعرض هنا تصنيفاً لأشهر الموضوعات الأخرى التي تمثل الحياة اليومية للسكان بغض النظر عن الفترات الزمنية أو أماكنها.

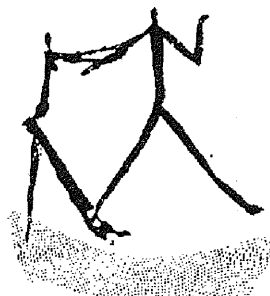
- تناول الطعام النباتي من رسم بمنطقة دراكنزر برج بإقليم ناتال(٦١).



(٩٥)

- تدليك الأذرع :

منظّر لسيدة تقوم بعملية تدليك ذراع رجل من دراكنزبرج في جنوب أفريقيا (٦٢).

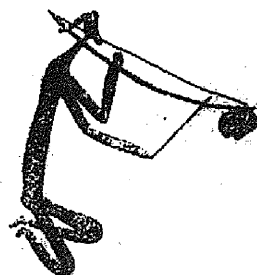


- الجلسات الودية لسيدات :

البوشمن من منظر دراكنزبرج من إقليم كوازو لو ناتال بجنوب أفريقيا (٦٣).



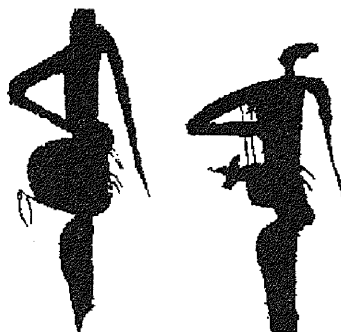
- عزف النغمات على وتر القوس (٦٤).



(٩١)

- حمل صغار الحيوانات:

التي تم اصطيادها في شنط تعلق خلف الظهر (٦٥).

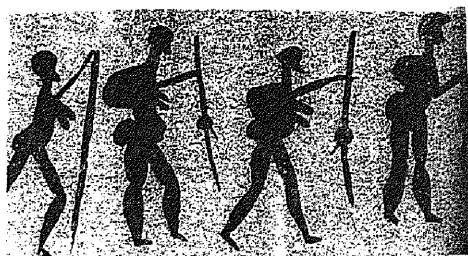


- حمل الأطفال في شنط تعلق على الظهر (٦٦).



- الخروج في مجموعات لجمع الغذاء:

منظر من دراكنزبرج من إقليم ناتال جنوب أفريقيا (٦٧).



(٩٧)

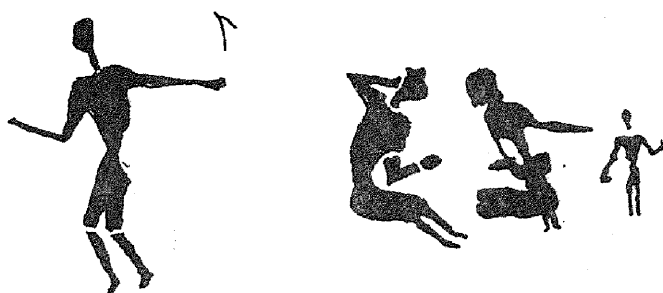
- الأشى تمسك بذراع طفلها أو طفلتها (٦٨).



- امرأة تشيد كوخا (٦٩).



- شاجرة بين امرأتين حول طفل صغير  
يقف بالقرب منهما منظر من العوينات في مرحلة الرعاعة من العصر الحجري  
الحديث بمنطقة العوينات (٧٠).



(٩٨)

- رقصة لسيدتين أو ربما شجاراً بينهما (٧١).



- جلسة ودية لسيدتين:

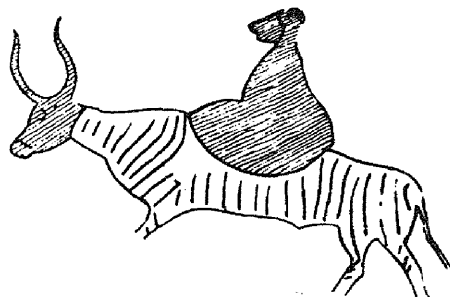
في حين أشغل الرجال بالصراع حول الماشية (٧٢) من منطقة الاحجار.



- زوجان يدللان طفليهما في مكان اقامتهم (٧٣).



- ركوب النساء للدوااب.



- المصافحة بالأيدي بين ذكر وأنثى (٧٤).



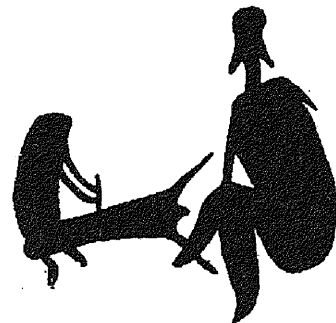
- هروب الأنثى بطفلها هرباً من تحرش الرجال الجنسي لها (٧٥).



(١٠٠)

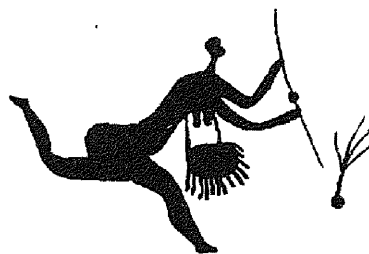
- تجفيف الجلود:

بعد سلخها وشد أطرافها بمسامير خشبية على الأرض (٧٦).

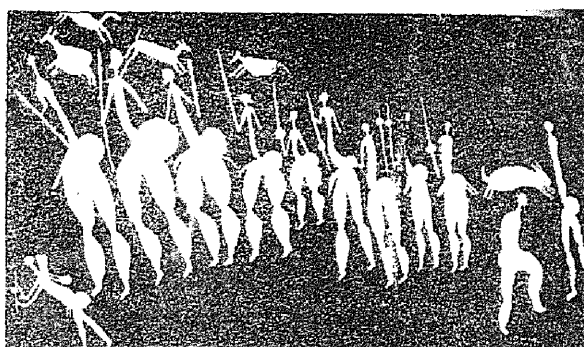


- جمع النساء للأغذية النباتية:

منظر من مقاطعة الكيب الشرقية بجنوب أفريقيا (٧٧).

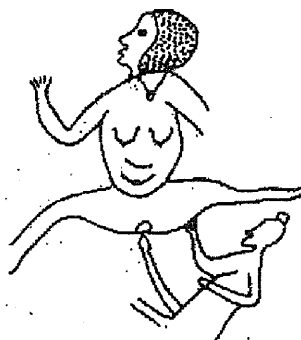


- جماعات النساء عند خروجهن لجمع الأغذية النباتية (٧٨).



(١٠١)

- ممارسة الجنس بين أنثى وذكر.



- ممارسة الجنس بشكل جماعي منظر من تسيلي (٧٩).

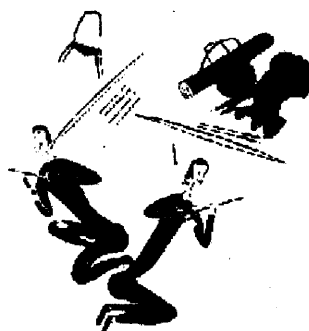


- صياد يعطي إشارة بردانة الجلاي لزملائه (٨٠).



(١٠٢)

- إعداد وتصليح أدوات الصيد وقت الراحة (٨١).



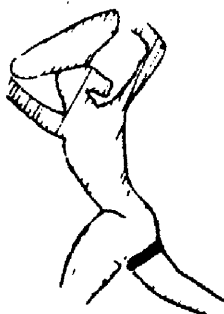
- النوم بجوار الأكواخ.



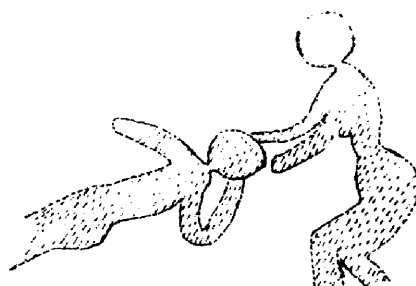
- حمل الأمتعة على الكتف.



- حمل الأمتعة على الرأس.



- أنثى تسرح شعر أنثى أخرى.



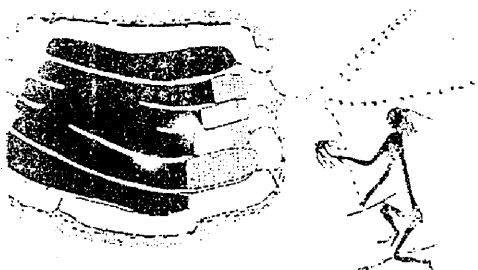
- ألعاب (أو أداء طقوس) بين الإناث والذكور:

منظر من منطقة وسط تنجانيا. عرف البعض المنظر بأنه عملية اختطاف  
أنثى (٨٢).



(١٠٤)

- الجلوس أمام خلية النحل.



- اجتماع رؤساء العشائر:

منظر من تأسيسي يرجع إلى مرحلة الرؤوس المستبردة (٨٣).



## تصنيف موضوعات الاحتفالات والطقوس السحرية

تلعب الاحتفالات وممارسة الطقوس السحرية دوراً كبيراً في حياة الإنسان البدائي، وعلى ذلك فإن الجانب الروحاني قد ترك بصمة على مناظر سكان إفريقيا القدامي أصحاب العصور الحجرية.

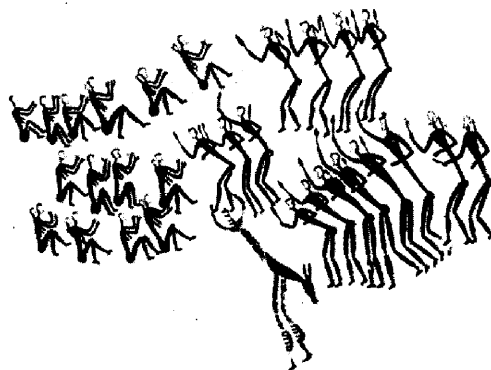
وفي هذا الإطار نجد أن الموضوعات المتعلقة بالجانب الروحاني تحمل المرتبة الثانية بعد المناظر المرتبطة بالصيد، في نفس الوقت ارتبطت مناظر عديدة للصيد بالجانب الروحاني الذي كان مطلوباً للمساعدة في عملية الصيد والتوفيق فيه بشكل أو بأخر.

ومن الصعب حصر كل موضوعات الطقوس والاحتفالات والمعبدات في المناظر الصخرية الأفريقية، حيث تخلو المناظر من اللغة المكتوبة التي توضح طبيعة هذه المناظر والفرق بينها أو وظيفتها، ولهذا السبب يلجأ البعض إلى دراسات علم الأنثروبولوجي لتقدير بعض المناظر القديمة في جنوب إفريقيا وذلك بمقارنتها ببعض الطقوس والأحتفالات التي مازالت تمارس في العصور الحديثة بصراء كلهارى في نامibia، ومن أمثلة ذلك التقدير المناظر الصخرية المبهمة والتي عرفت فيما بعد بأنها تمثل الطقس المعروف باسم الحال *Trance* ، والذي مازال يمارس عند بوشون كلهارى، وتقرب في شكله من حلقات الذكر والزار.

ويتضمن العرض التالي نماذج لأهم العناصر المرتبطة بالاحتفالات والطقوس والمعبدات، أو الجانب الروحاني في المناظر الصخرية من عدة مناطق نظراً لاختلاف طبيعة هذه الطقوس من منطقة لأخرى، مع العلم بأن الكثير منها مازال مبهماً، ولهذا استبعدت من هذا العرض.

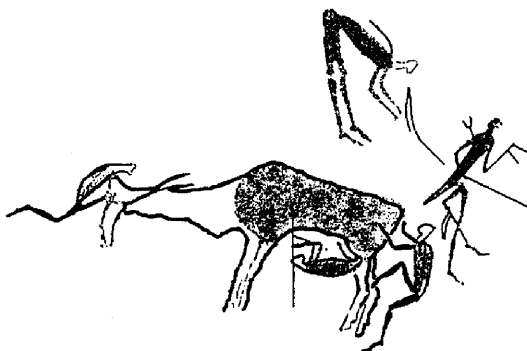
### - ممارسة طقس الحال :Trance

ويمكن تمييزه بسهولة من خلال مجموعة النساء يجلسن فى دائرة يصفقن وبضعن أطفالهن فى شنط تعلق على الظهر فى حين يرقص الرجال فى حلقة حول النساء ويعرفها البعض عند البوشمن الحالين باسم رقصة الغيبوبة فهى تعمل على زيادة الطاقة، وشفاء المرضى في نفس الوقت (٨٤).



### - طقس القفز فوق العزند :Eland

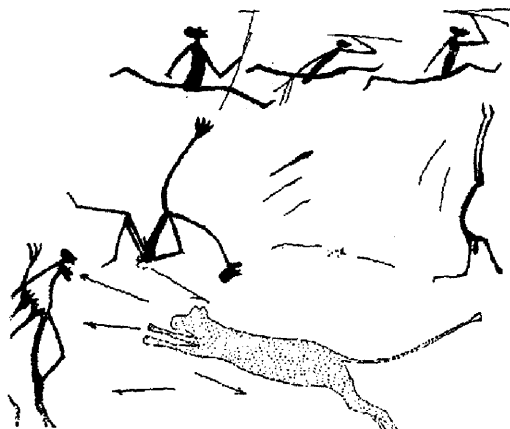
ويظهر بشكل واضح في مناظر جنوب أفريقيا ويميزه وجود حيوان العزند واقفاً وحوله بعض الرجال يمسك أحدهم بذيله أو يلمس مؤخرته وأخر يقفز فوقه من ناحية إلى الأخرى وهناك من يلمس أنف الحيوان وآخر أسفل الحيوان يلمس بطنه بكلتا يديه.



(١٠٧)

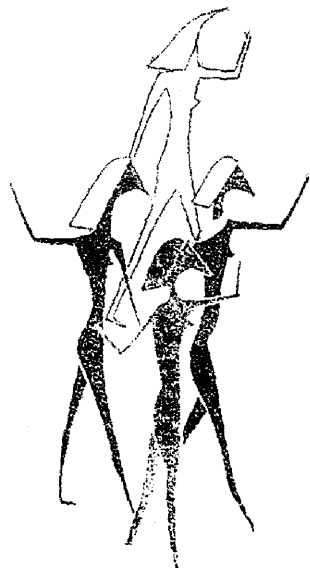
- مهاجمة الأسد للصيادين:

أو أسطورة تحول الأسد إلى حيوان آخر (٨٥).



- الإلهات الحارسات رؤوس الطير:

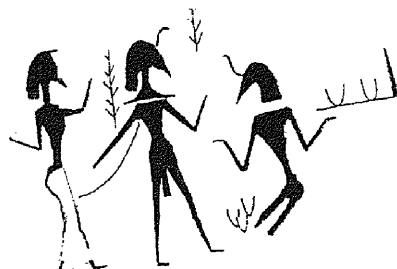
ويتكرر ظهورها في مناظر مرحلة الري في الصحراء الكبرى.



(١٠٨)

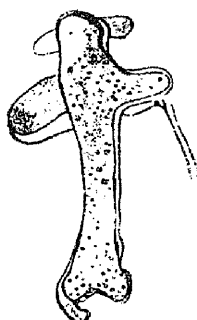
- تقديم القرابين:

وتكرر ظهورها أيضاً في مرحلة الرعي في الصحراء الكبرى (٨٦).



- أشكال رمزية غير مفهومة

من شمال أفريقيا، مرحلة الرؤوس المستديرة (٨٧).



- الآله الكبير:

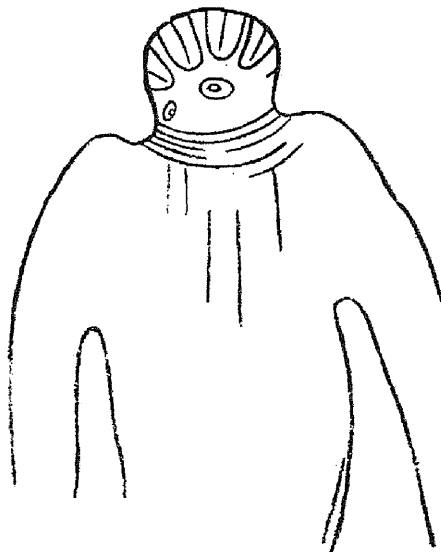
ويظهر في مرحلة الرؤوس المستديرة بشمال أفريقيا (٨٨).



(١٠٩)

- الآلهه المقنع:

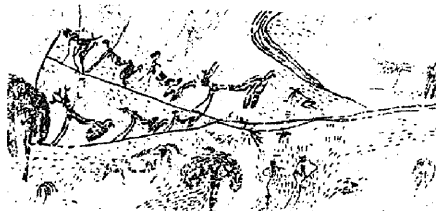
وترجع هذه المناظر أيضا لمرحلة الرؤوس المستديرة (٨٩).



- الكاهنة السوداء أو إلهة الخصب (٩٠).

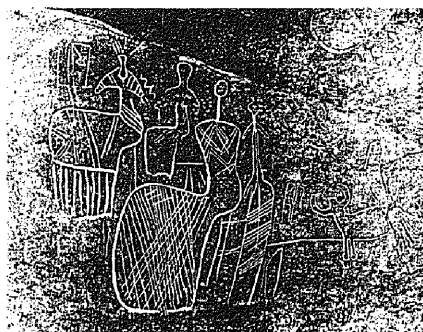


- رقصات دينية (٩١).



- الآلهة الأم:

وتنتشر مناظرها في نقوش منطقة الواحات الخارجية بالصحراء الغربية بمصر من العصر الحجري الحديث، وتحتل كما هو في المنظر أشكالاً أنثوية بأرداف ضخمة، وترتدي الأردية الطويلة المزخرفة بخطوط مستقيمة منقاطعة.



- السيدات المنفرجات : *Fenne-Ouvert*

وهي مناظر أنثوية مرتبطة بموضوع الخصب (٩٢).

- الجن المذكر : *Di Jenoun*

وتنتشر في شمال أفريقيا، ونجد تنوّعاً في أغطية الرأس، وهي مناظر تتعلق بعملية الخصب (٩٣).



(١١١)

- ممارسة الجنس ضمن طقوس الخصب.

- الإناث المبتهلات:

أو المصليات وتنظر في الفترة القديمة لمرحلة الرؤوس المستديرة في شمال

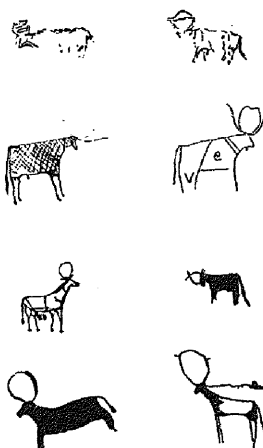
أفريقيا (٩٤).



- الثور المتوج بقرص الشمس:

وهو رمز لعبادة الشمس عند رعاة الماشية في شمال أفريقيا في عصر

الرعاة (٩٥).



- الرجال المقنعين:

وقد تعنى هذه الأشكال معبدات أو نصف معبدات ويحمل أنها تمثل

الشكل المبكر للتجسم أو التشبيه Anthropomorphisms أي تجسيم صفات الأله

في البشر (٩٦). كما أن الصياد يكتسب سرعة وقوة الحيوان لأن هناك معنى سحريا

لارتداء القناع (٩٧).



- السباحين:

. وهي مناظر مرتبطة بالعقائد السحرية في مناظر منطقة الجلف الكبير (٩٨).



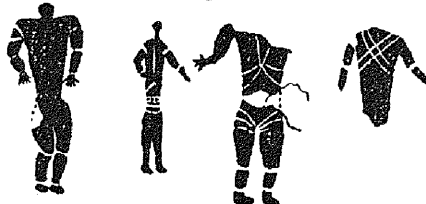
- الأشكال البشرية خيطية الشكل *Figures Filiform*

وتنتمي هذه الأشكال بالرأس المفلطح والأعضاء التي تشبه الخيط، ووُجِدَ في مناظر الجلف الكبير وتاسيلى بصحراء الجزائر، وارتبطت هذه المناظر بطقس وعقائد دينية خلال مرحلة الرعي (٩٩).



- لاعبي كمال الأجسام:

ويطلق الباحث هذا المصطلح على المناظر البشرية الملونة والتي وجدت في الجولف الكبير والذين اطلق عليهم من قبل مصطلح "الأشخاص ذوي طراز جامد متصلب الهيئة" وقد يعني تصوير الأشخاص بهذه الكيفية الإشارة إلى عقيدة أو طقس معين في الصحراء الغربية أثناء مرحلة الرعي (١٠٠).



- عبادة البقرة:

وتنظر في مرحلة الرعاة عند سكان الجلف الكبير (١٠١).

- الرجل الخفافش



- الرجل الفيل.

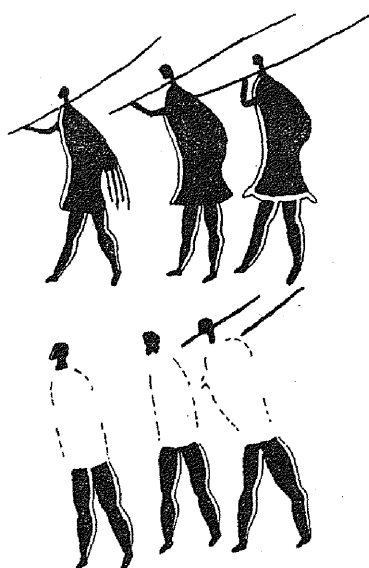


### تصنيف أماكن الإقامة

عاش السكان في العراء ولم يكونوا في حاجة إلى إيواء طالما سمحت الظروف المناخية والبيئية بذلك، وبجانب ذلك كانت هناك عدة أنواع من الإيواء عرضت في أفريقيا القديمة يأتي في مقدمتها الأماكن الطبيعية كاكهوف والملاجيء وهي أماكن دائمة للسكنى طالما كانت مناسبة لإقامتهم، وبجانب الكهوف والملاجيء الصخرية عرف سكان أفريقيا في عصورهم الحجرية تشييد الأكواخ، وكانت تحاول فنانو هذه الفترة تصوير هذه الأكواخ بطريقة مبسطة بالإضافة إلى أماكن للإقامة أظهر منها سياجاً فقط يحيط بمجموعة من الأشخاص، ولهذا نجد أن الإطار المستدير أو شبه المستدير إشارة إلى الأكواخ في الغالب أو سياجاً يحيط بمكان السكنى (١٠٢).

#### - الصيادون في فصل الشتاء:

(نظراً لارتدائهم أردية من جلد الحيوان) أمام ملجاً صخرياً كبيراً وبداخله .(١٠٣)

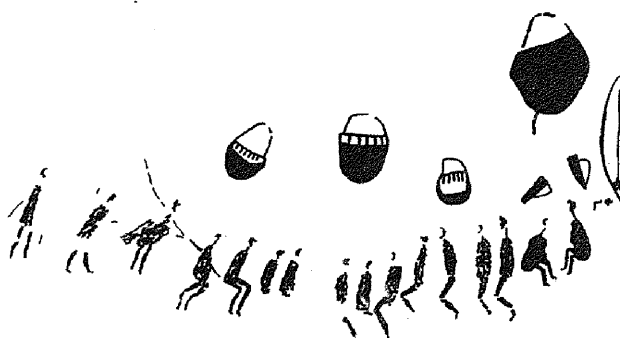


- الأكواخ:

التي لا يزيد ارتفاعها كثيراً عن قامة الشخص من البوشنمن منظر من أرض الميتايلي في زيمبابوي (١٠٤).

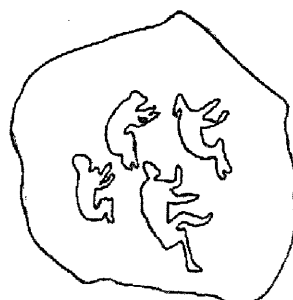


- تعليق الأمتعة داخل أماكن الإقامة (١٠٥).



- النوم في العراء:

رسم على قطعة حجرية من الكيب الغربي بجنوب إفريقيا (١٠٦).



(١١٦)

- النوم داخل الأكواخ أو الملجا (١٠٧).



- مسکرات الرعاة:

ونلاحظ فيها حبل طويل ربط به صف من الماشية كحاجز بين الأكواخ  
والنساء والرعاة من الرجال وقطعانهم (١٠٨).

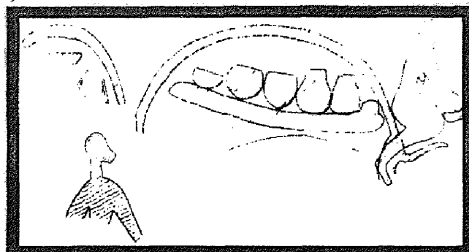


- مسکرات الرعاة:

والطاولة التي تحوي أواني الشراب أو الأطعمة المختلفة (١٠٩)



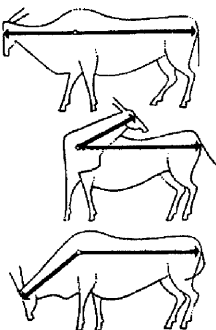
(١١٧)



## طرق قياس حجم الحيوان

تردد الصعوبة عند قياس حجم الحيوان مقارنة بقياس حجم الأشكال الأندمية، وب يأتي ذلك من اختلاف أنواع الحيوانات والتى تختلف كذلك فى سلوكها المتعلق بالتهام الحشائش والشرب والتكاثر والجلوس والنوم وحركة الرأس وغيرها.

وترتكز عملية قياس حجم الحيوان على الاكتفاء في الغالب على طول جسم الحيوان من الإمام إلى الخلف، وذلك من خلال خط وهي يمتد من جبهة الحيوان مروراً بنقطة ارتكاز واحدة أعلى الفخذ بحيث ينتهي هذا الخط عند أقصى مؤخرة الحيوان عند نقطة النقاء الذيل بمؤخرة الحيوان أي عند فتحة الارتجاع تقريباً (١١٠)



ونظراً لأن الحركة الرئيسية للحيوان هي حركة الرقبة في غالبية الأوضاع التي يتتخذها الحيوان، فإن قياس طول الحيوان هنا يبدأ بقياس طول مسافة الخط الوهمي حتى نقطة الارتكاز ثم امتداد القياس من هذه النقطة حتى نهايتها عند مؤخرة الحيوان، ونلاحظ أن القياس هنا قد انحصر على طول جسم الحيوان، أما الارتفاع فمن الصعب تحديده فالفنان من ناحية قد يوفق في رسم عدة حيوانات من نوع واحد بطول قد لا يختلف كثيراً بين حيوان وآخر، في حين لا نجد نفس التقارب في ارتفاع الحيوان .

(١١٩)

من ناحية أخرى قد يصعب في حالات عديدة قياس طول الحيوان في ضوء الحركة المصور عليها الحيوان حتى لو استخدم في القياس الخط الوهمي الذي أشرنا إليه ويكفي هنا بتحديد أقصى طول للحيوان (١١١) .

أما فيما يتعلق بالمناظر الصخرية التي أصابها التلف والتلشويه وبخاصة الرسوم فإن تحديد حجم الحيوان هنا يتم عن طريق قياس حيوان آخر من نفس النوع ومتقارب له في الشكل والحركة ، وينظر عند التدوين أن طول الحيوان " ٠٠٠ سم تقريباً " .

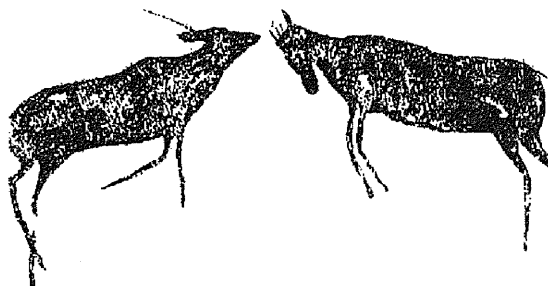
### تصنيف تحديد جنس الحيوان

مثل الحيوان العنصر الثاني في المناظر الصخرية، من حيث كم ما صور منها في المناظر الصخرية الأفريقية، وهذا أمر طبيعي نظراً لأهمية الحيوان عند الإنسان البدائي أصحاب الصور الحجرية في إفريقيا، وحين عرف السكان في بعض المناطق الوعي والزراعة استمر الحيوان يلعب نفس الأهمية بل زادت هذه الأهمية عند أصحاب هذه المهن.

وقد لاحظنا أن الكثير من المناظر الصخرية تصور الأشكال في الغالب بخطوط خارجية بسيطة يخفى معها التفاصيل الدقيقة التي تميز الذكر عن الأنثى في المناظر الأدمية، وتظهر نفس المشكلة في تحديد الإناث عن الذكور في مناظر الحيوانات، ومن هنا فإن الباحث عليه البحث عن بعض المعطيات في المناظر المصورة تساعد في تحديد جنس الحيوان المصور وذلك من خلال بعض التفاصيل الدقيقة التي تظهر أحياناً أو بطريقة غير مباشرة، وقد حاول الباحث إيجاد أكبر قدر من المعطيات التي تساعد الباحث في عملية تحديد نوع الجنس ومنها :

#### - التناحر بين الحيوانات:

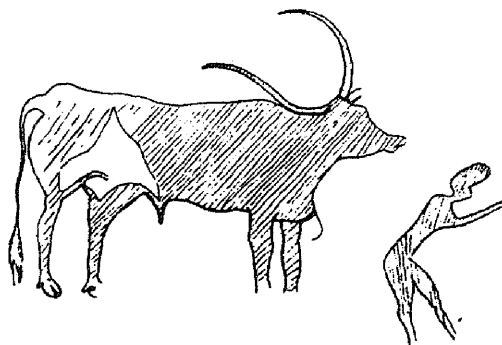
وتكون غالباً بين الذكور لفرض السيطرة أو الاستحواذ على الإناث في مواسم التكاثر.



(١٢١)

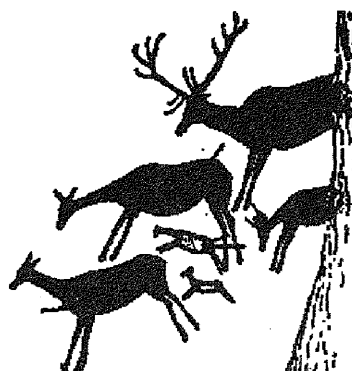
- الأعضاء التناسلية:

حيث تظهر إ奸انا العضو الذكري ونادرًا ما تظهر مخاص الحيوان في حين يمنع التصوير الجاني للحيوانات ظهور الفتحات التناسلية للإناث.



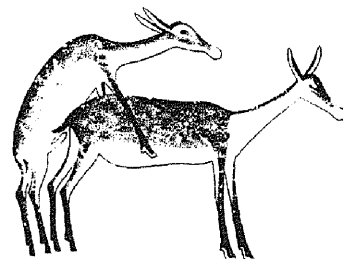
- القرون:

حيث يمكن تمييز الذكور من الإناث في بعض الأنواع في الطبيعة حيث تمييز قرون الذكور بالضخامة في حين تخفي عند الإناث في بعض الأنواع أما في المناظر الصخرية فال المشكلة هي تحديد نوع الحيوان حتى نعرف الذكور من الإناث من خلال القرون ، ولهذا يمكن تحديد النوع في حالة المناظر التي تحتوي أعداداً كبيرة من نوع واحد من الحيوان وهنا يمكن إلى حد ما تحديد الذكور من الإناث من حيث حجم القرون أو اختفائها.



- التكاثر:

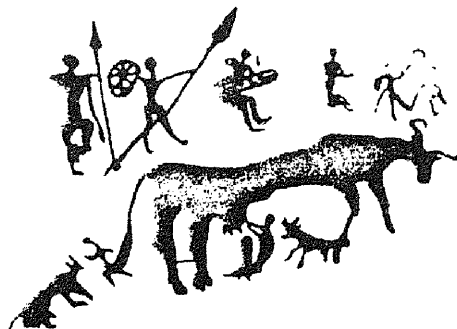
وهي أسهل وسيلة لتحديد الجنسين، من خلال وجود الذكور تعلو الأناث.



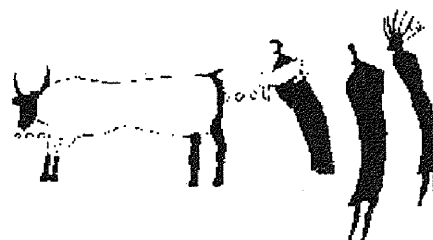
- الرضاعة.

- حلب الألبان من إناث الماشية:

وتنتشر هذه المناظر عند الرعاة في مناظر شمال أفريقيا والصحراء الكبرى.

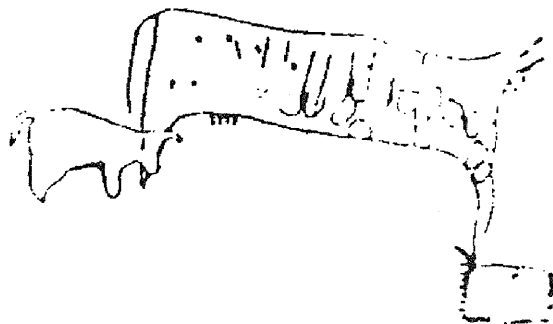


- الولادة.



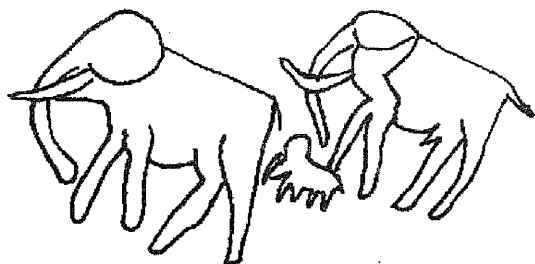
- الثدي:

ويندر ظهوره في مناظر الحيوانات البرية، ولكنه منتشر بين الماشية في مناظر الرعاة في شمال أفريقيا والصحراء الكبرى.



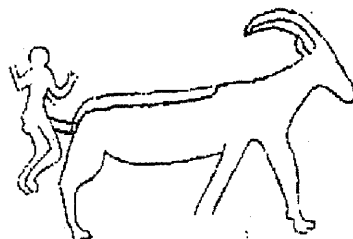
- الإرتباط بالصغرى:

وترجع الحيوانات المصورة بجوار الصغار بأنها غالباً من الإناث لأن الصغير الرضيع يرتبط بالأم.



- العلاقة الشديدة بين الإنسان والحيوان:

حيث تصور أشكالاً أدمية من الذكور مع إناث الحيوان.



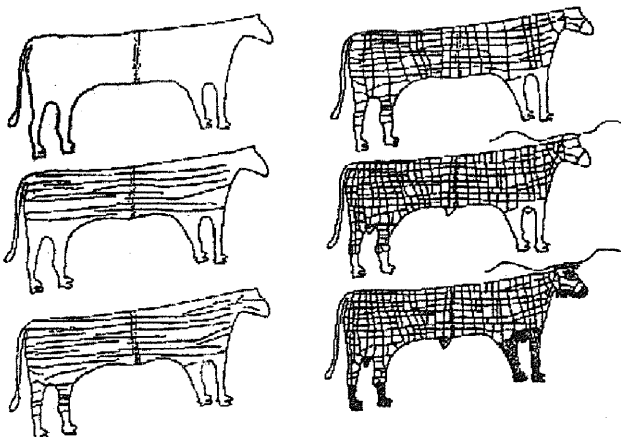
### تصنيف وضع ذيل الحيوان

تنوعت أوضاع الحيوان في المناظر الصخرية وارتبط بذلك أيضاً وضع الذيل وسوف نستعرض هنا بعض أوضاع الذيل بغض النظر عن أنواع الحيوانات أو طول أو حجم الذيل.

- ذيل مرتفع (Raising Tail) .(١١٢)

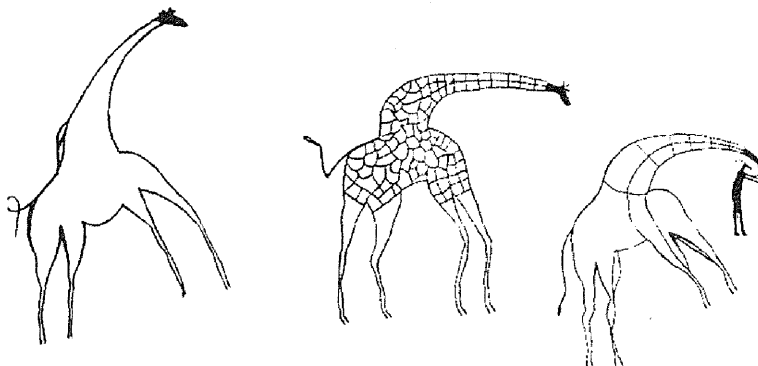


- ذيل منكس (Down Tail) .(١١٣)

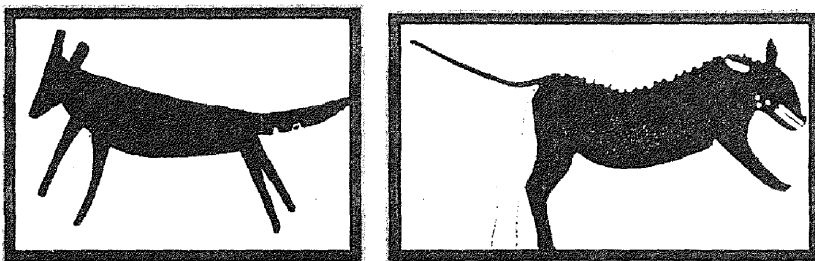


(١٢٥)

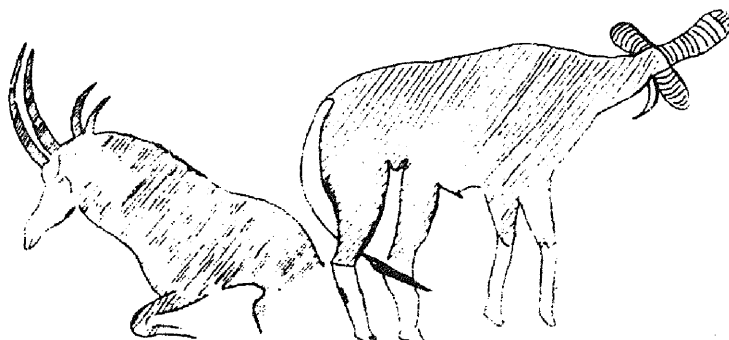
- ذيل متحرك Wagging Tail . (١١٤)



- ذيل مستقيم Upright Tail . (١١٥)



- زيل بين الأرجل الخلفية . Tail between Two legs

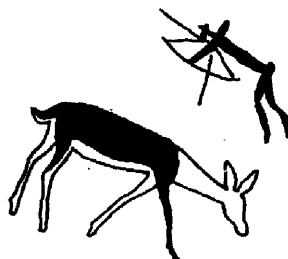


### تصنيـف مناظـر الصـيد

لعل أبرز الأنشطة التي ظهرت مصورة على الصخور في إفريقيا القديمة هي مناظر الصيد باعتباره الحرفة الرئيسية لسكان ما قبل التاريخ باستثناء بعض المناطق في وادي النيل والشمال الأفريقي التي عرفت الزراعة على الأقل في العصر الحجري الحديث .

وفي ضوء ذلك تعددت وتتنوعت مناظر الصيد في كل المناظر الصخرية من شمال القارة حتى جنوبها ، ونحاول هنا استعراض نموذج لكل طريقة للصيد من الطرق الصيد التي أمكن حصرها وتتنوع فيها الأدوات المستخدمة والأسلوب دون الخوض في تفاصيل الأدوات أو الطريقة المستخدمة .

- الصيد باستخدام القوس والسهم .



- الصيد باستخدام الرمح .



(١٢٧)

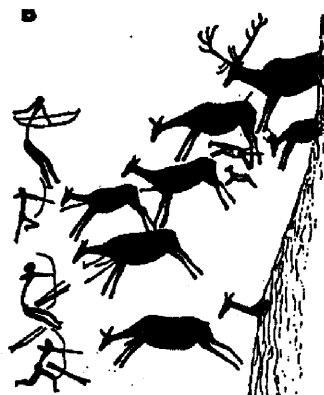
- رمي صخر فوق ظهر الحيوان (١١٧)  
منظر نادر من Jamastown بجنوب أفريقيا .



- الجري خلف الحيوان .



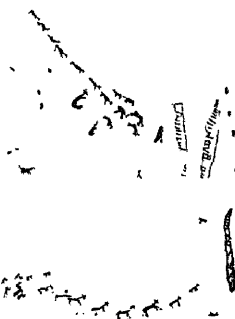
- الجري خلف الحيوان من أعلى منحدر صخري .



(١٢٨)

- الصيد من خلال توجيه الحيوان نحو سياج:

من الحبال وفروع الأشجار (١١٨).

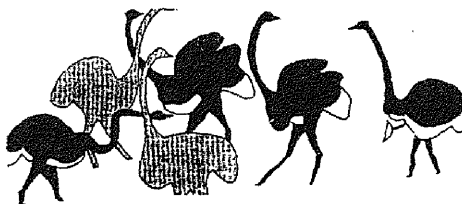


- التنكر للصيد:

وذلك في هيئة الطائر ويندر التنكر بشكل كامل في هيئة الطائر ومن أمثلتها

هذا الصياد الذي تنكر في هيئة نعامة في حين تعددت مناظر التنكر برأس

طائر فقط (١١٩).



- صيد الحيوان بنصب فخ:

مكون من حبل ربط في كتلة صخرية في نهايته خية أمسكت برجل الحيوان

وقد انتشرت هذه الطريقة في شمال إفريقيا.

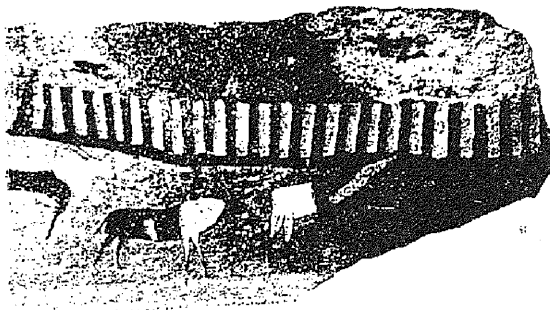


(١٢٩)

- التتكر بقناع حيواني .

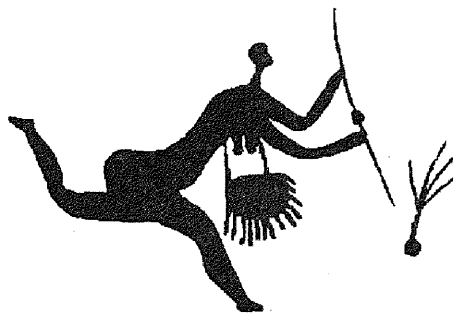


- الصيد باستخدام الشباك المنصوبة والمصنوعة من الحبال . (١٢٠)



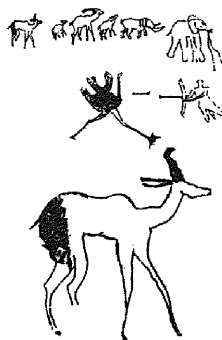
- حفر السيدات :

وذلك بحثاً عن جحور الحيوانات صغيرة الحجم والحيوانات الليلية وذلك باستخدام عصا الحفر Digging Stick . (١٢١)

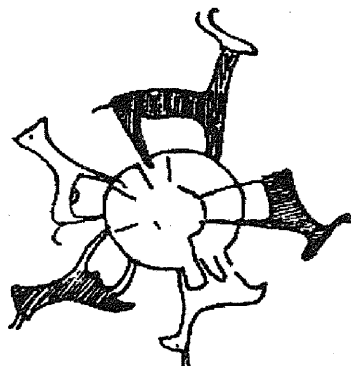


(١٢٠)

- قتل الحيوان بالسهام بعد سقوطه في فخ نصب له (١٢٢).



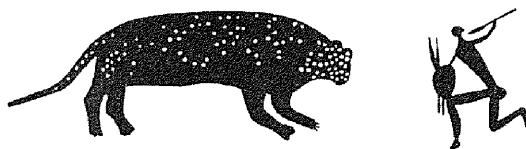
- السقوط الجماعي للحيوانات في فخ مستدير (١٢٣).



- صيد الأفيال (١٢٤).



- صيد السباع (١٢٥).



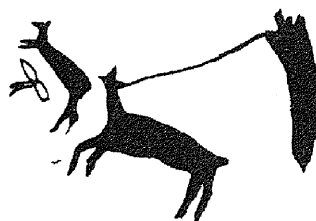
- مل الحيوان على الأكتاف بعد الصيد (١٢٦).



- نقل أجزاء الحيوان كبير الحجم بعد صيده (١٢٧) إلى أماكن الإقامة.

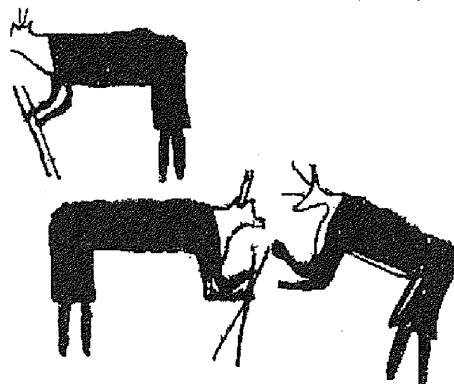


- صيد الحيوانات من خلال حبل ربط في شجرة ينتهي بخيبة (١٢٨).



(١٣٢)

- الصيد من خلال التنكر برأس حيوانية ورداء طويل مع الارتكاز على عصايتين  
إمعاناً في التنكر (١٢٩).



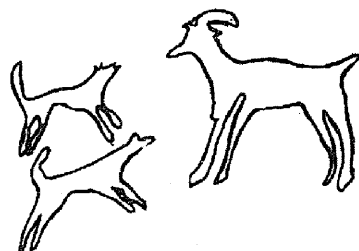
- استخدام الكلاب في الصيد:

منظر من مزرعة Merryhill بالقرب من Marondera في زيمبابوي

(١٣٠)



- صيد الوعول بواسطة الكلاب (١٣١).

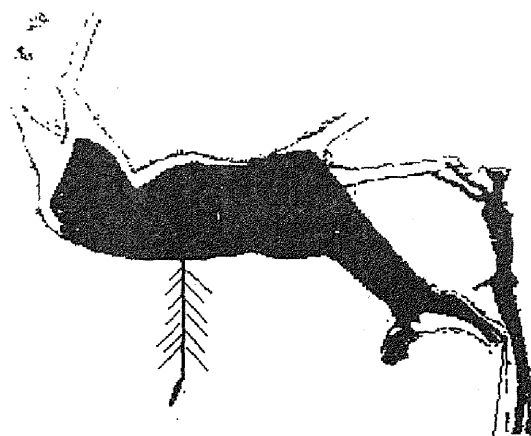


(١٣٣)

- سلح الحيوان بعد اصطياده:

منظر من منطقة ليدى براند في مقاطعة الأورانج الحرية بجنوب أفريقيا

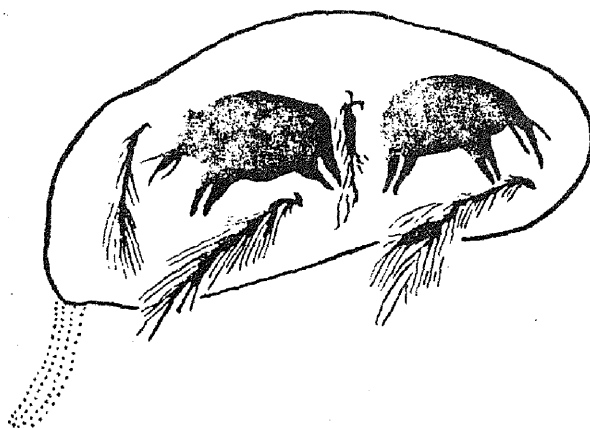
.(١٣٢)



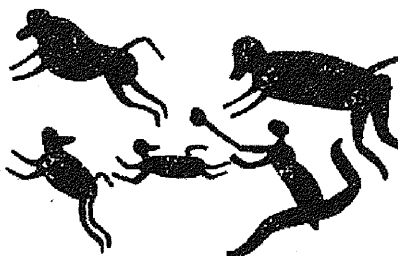
- إحاطة الحيوانات التي تم صيدها بسياج من العبال:

منظر بوادي الحمامات بالصحراء الشرقية(١٣٣).

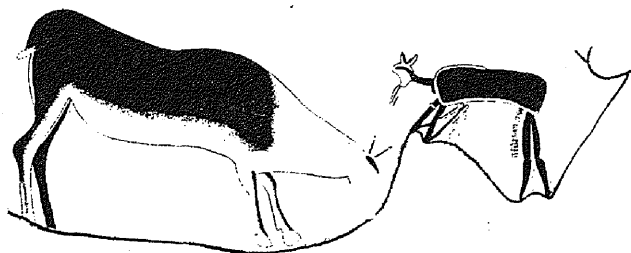
- سقوط الأفيال في الفخ (١٣٤).



- ضرب الحيوانات بالمقمعة.



- اختفاء الصياد المتذكر خلف مرتفع صخري حتى يفاجئ الحيوان.



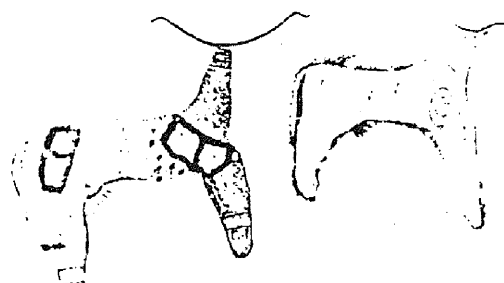
## تصنيف مناظر الحيوانات المستأنسة والرعاة

يغلب على المناظر الصخرية في أفريقيا تصوير الحيوانات البرية حيث كانت حرفة الصيد والجمع والالتقاط هي الحرفة الأساسية لمعظم سكان القارة الأفريقية على امتداد الآف السنين إلى أن حل الاستقرار في بعض المناظر ظهرت حرفة استئناس الحيوان، وهو ما ترجم بوضوح في انتشار الحيوانات المستأنسة والحرف المرتبطة بها في بعض المناطق وبخاصة في وادي النيل والصحراء الكبرى التي أخذ الجفاف يحل فيها محل الخضراء والماء في العصر الحجري الحديث، ويحاول البحث هنا توصيف ما يتعلق بالحيوانات المستأنسة في أفريقيا وما ارتبط بها من عناصر أخرى، حيث انتشرت مناظر الرعي والطقوس المرتبطة بالحيوان والحياة اليومية للرعاية، ونحاول هنا وضع الوصف أو المصطلح المناسب لموضوع الاستئناس والرعاية.

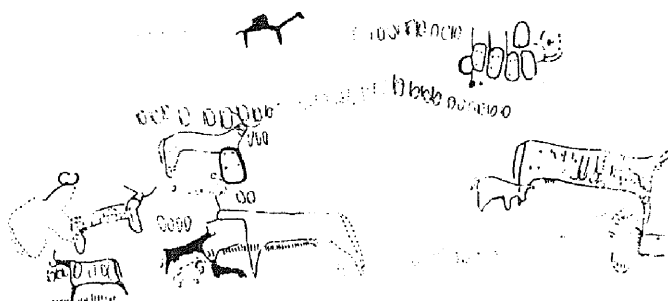
- ما شبهه بصورة بطراز طبيعي.



- ماشية مصورة بطراز كروكي.



- ماشية مصورة بطراز هندسي.



- ماشية بحافرين منفصلين (مشقوقة الحافر).



(١٣٧)

- ماشية تحمل على جبهتها قرص الشمس أو بين قرنيها:

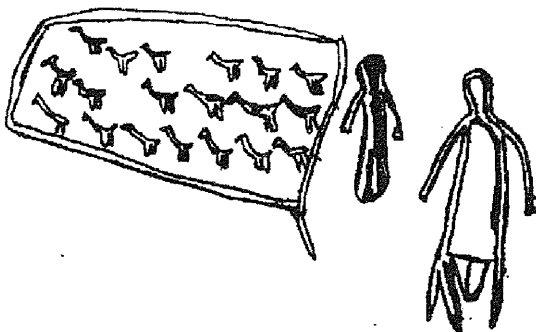
وقد أشرنا لذلك في مكان آخر من البحث.

- تقيد الماشية بحبل:

يربط في وتد أو حجر وانتشرت هذه المناظر في شمال أفريقيا خلال مرحلة الرعي، وقد تقيد الماشية بجوار بعضها في صف طويل



- حظائر النعام أو البط(١٣٥):

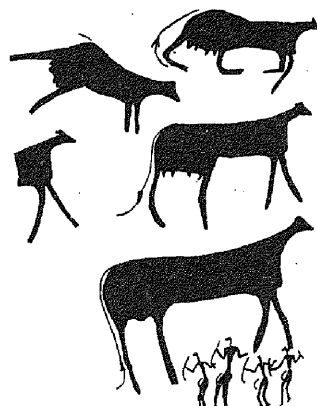


(١٣٨)

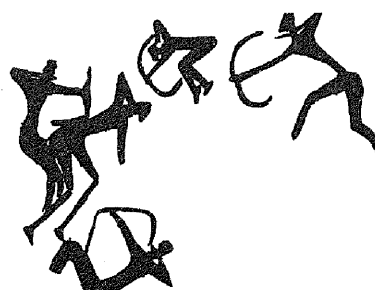
- ضروع الماشية بين الأرجل الخلفية:

وقد يشير ذلك إلى رسم الفنان الحيوان من مخياله وليس نقلًا من الواقع

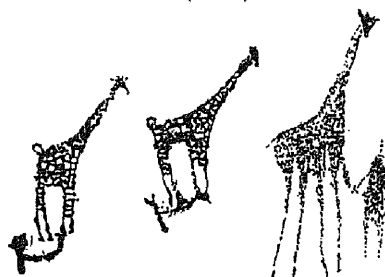
.(١٣٦)



- الصراع بين الرعاة لحماية ما يشيرون إليه (١٣٧):



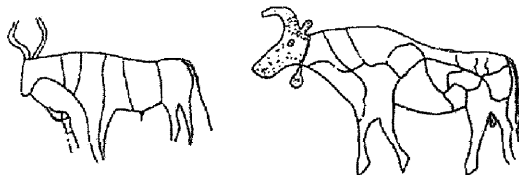
- استئناس الزراف في شمال إفريقيا (١٣٨).



(١٣٩)

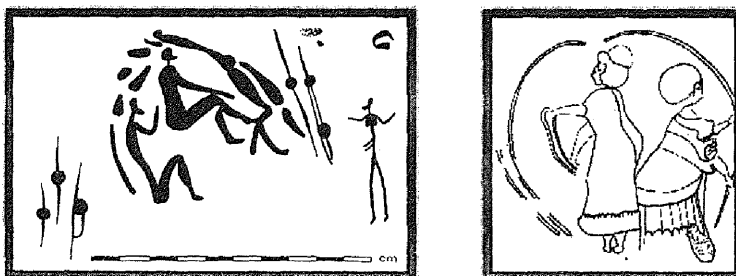
- أطواق حول رقبة الحيوانات المستأنسة:

وقد يشير ذلك إلى استئناسها أو ملكيتها.

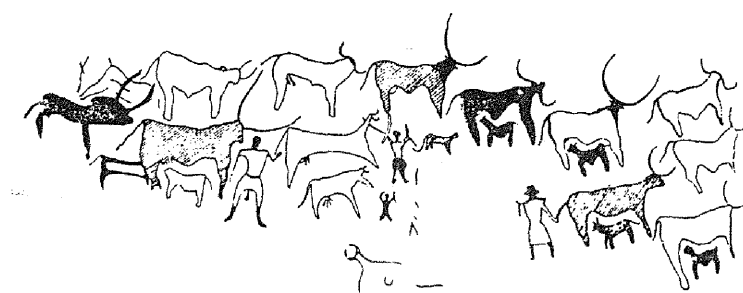


- أكواخ الرعاة:

ويظهر منها إطار شبه مستدير يحيط بالأفراد داخله، قد يحوى الكوخ شخصاً واحداً كما في مناظر من جنوب إفريقيا، أو ذكر وأنثى في مناظر شمال إفريقيا ومعهم الأواني التي علقت في صفين بها مادة بيضاء قد تشير إلى منتجات الألبان (١٣٩).



- قطعان الماشية.



(١٤٠)

- ركوب الماشية (كوسيلة للركوب) (١٤٠).

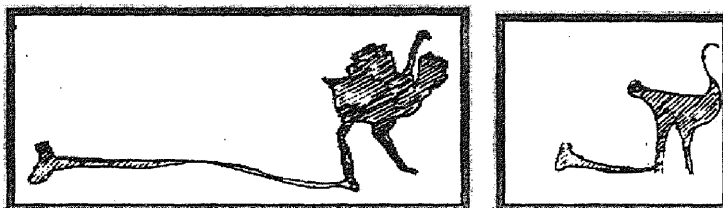


- الجلسات الودية لنساء الرعاة :

جزء من منظر بالاحجار بالجزائر (١٤١).



- نعام مقيد من الأرجل بحبيل (١٤٢)



- عبادة الثور المتوج بقرص الشمس:

عند رعاة شمال أفريقيا (١٤٣). كما كانت تعبد البقرة في منطقة الجلف عند الرعاة (١٤٤).



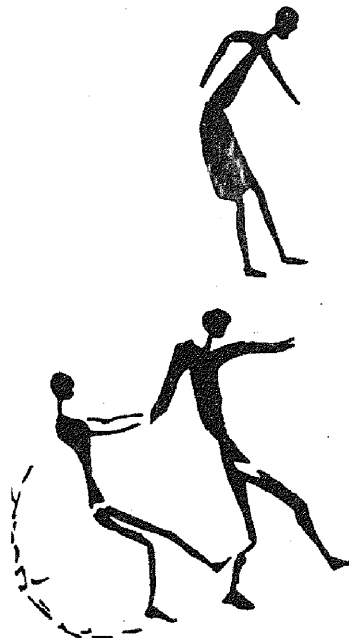
(١٤٤)

- الشجار بين اثنين من سيدات الرعاة حول الاطفال:
- منظر من العوينات من العصر الحجري الحديث (١٤٥).



- اتمام مراسيم الزواج:

عند سكان الجلف الكبير وانتقال الزوجين إلى كوخ الزوجية وفي هذه المناظر نجد الأنثى تجذب الذكر إلى الكوخ الذي يظهر في شكل دائرة خلف الأنثى (١٤٦).



## العربات وحيوانات الركوب والنقل

يأتي ظهور العربات التي تجرها الحيوانات متأخراً بعض الشئ بالنسبة للصور القديمة في أفريقيا، فالشئ الطبيعي أن تجر العربات حيوانات مستأنسة، وهو الأمر الذي عرف متأخراً فالاستئناس عرف خلال العصر الحجري الحديث بعد آلاف السنين من حياة بدائية لم يعرف الاستئناس خللاً في أفريقيا، ومع ظهور الحيوانات المستأنسة التي تصلح للجر والركوب ونقصد هنا الماشية لم تكن العربية قد عرفت بعد.

وفي ضوء ذلك فإن المناظر الصخرية المتعلقة بالعربات وما يجرها من حيوانات تأتي متأخرة، وبمعنى آخر تأتي في شمال أفريقيا قبل المرحلة الأخيرة من المناظر الصخرية وهي مرحلة الجمل حين غطت الرمال شمال أفريقيا وساد التصحر واختفت الطرق الصخرية الصالحة لسير العربات فكان الجمل أنساب وسيلة للركوب ونقل البضائع.

وكونع من التحديد للعناصر المرتبطة بهذا الموضوع فإننا نجد أن الماشية قد استخدمت بعد استئناسها في مرحلة الرعي بشمال أفريقيا في عملية الركوب ونقل الأمتعة وأن كان الفنان لم يهتم كثيراً بهذا الأمر حين رکز على عملية النصراعات المسلحة والصيد وممارسة الطقوس، ولم يثنينا ذلك عن الاعتقاد بالدور الكبير الذي لعبته الماشية في عملية الركوب ونقل البضائع ويفيد ذلك طبيعة الأبقار الأفريقية ذات البدن الطويل بعكس ما نجده مثلاً عند الأبقار المصرية ذات البدن القصيره.

ونظراً لانتشار الأبقار في مناظر شمال أفريقيا أكثر من غيرها فقد سميت بالمرحلة البقرية أو سمي بالمرحلة الرعوية، وظهرت فيها المناظر الصخرية بأسلوب شبه طبيعي على العكس من الأسلوب الطبيعي في المرحلة السابقة، وانتشرت في هذه المناظر ركوب الأبقار أو الوقوف بجانبها، وأحياناً يقودوها بحبل أو الحلب(١٤٧).

(١٤٣)

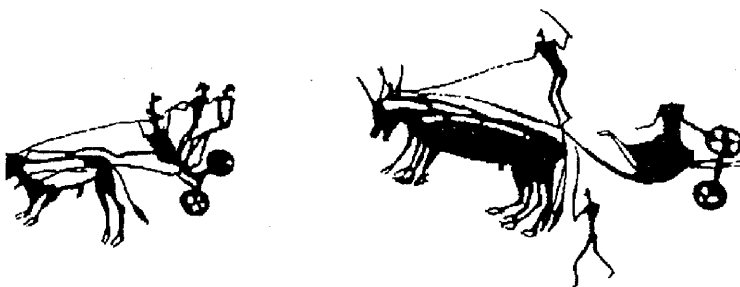
وحيث ظهر الجمل في شمال أفريقيا كوسيلة للجر، كان بداية لمرحلة جديدة للفن الصخري وتسجيلاً في نفس الوقت لنهاية العصر الحجري الحديث(١٤٨)، وكان لجر العربات الأهمية الأولى التي وقعت على كاهل هذا الحيوان المستأنس.

ومع اختلاف تقسيمات مراحل الفن الصخري إلا أن مرحلة الجمل تمثل عند الكثرين المرحلة الأخيرة للمناظر الصخرية في شمال أفريقيا، وإن كان الفن الصخري قد استمر في مناطق كثيرة، مثل البوشمن الذين استمروا في بداياتهم وفي تنفيذ مناظرهم على الصخر خلال الألفية الأولى وبعد ذلك .

أما آخر العناصر المرتبطة بعملية الركوب والنقل فهو الجمل الذي ظهر متأخراً في أفريقيا بعدما جاء إليها من جهة الشرق أي من آسيا، حيث لعب دوراً هاماً في نقل الأفراد والبضائع عبر الصحاري، وقد وجدها أن أهم العناصر المرتبطة بعملية الركوب والنقل في المناظر الصخرية هي :

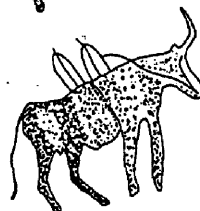
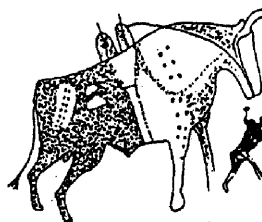
#### - الثيران التي تجر العربات ذات العجلتين:

ومنها هذا المنظر الذي ورد في منطقة Bled Initi في موريتانيا (١٤٩).

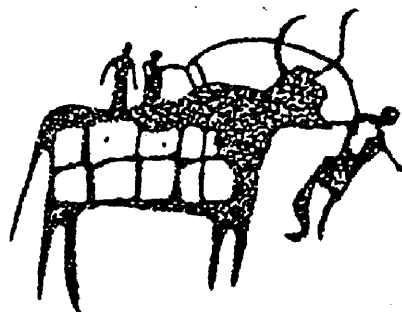


(١٤٤)

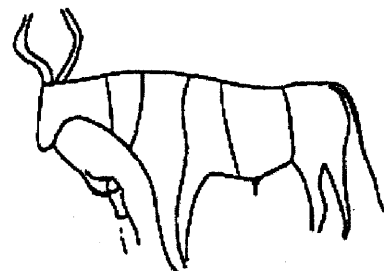
- سروج فوق ظهر الماشية.



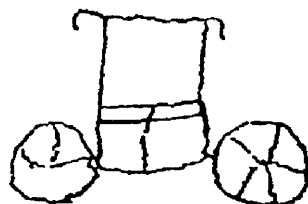
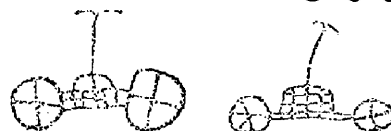
- ركوب أكثر من شخص فوق ظهر الماشية.



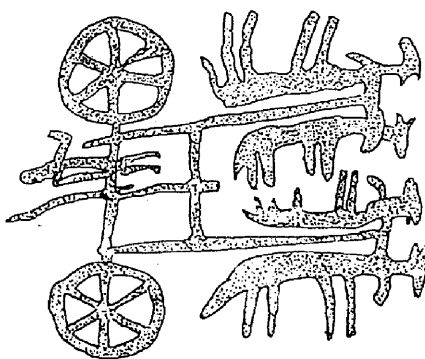
- جر الثيران بحبل.



- عربات بدون خيول أو فرسان.



- العربات الحربية التي تجرها الخيول.



- العربات الحربية التي تطارد الأعداء (١٥٠).



(١٤٦)

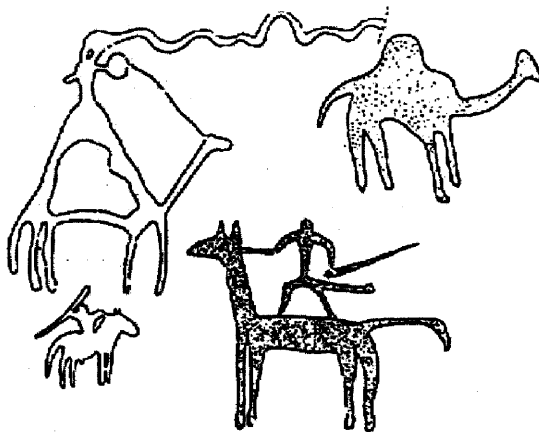
- العجلة خلال المعارك المسلحة.



- استخدام العربات التي تجرها الخيول في مطاردة الحيوانات البرية .

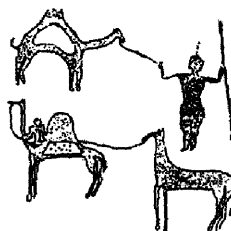


- مهارة الوقف فوق ظهر الخيل (١٥١) .

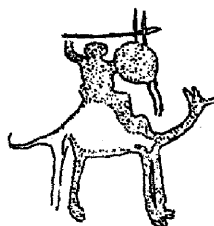


(١٤٧)

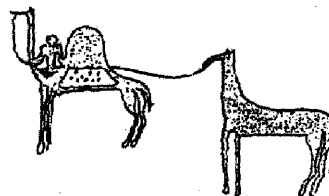
- جر الجمل بحبل (١٥٢).



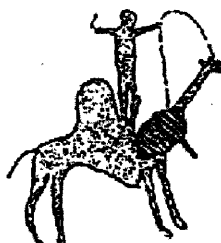
- القتال من فوق ظهر الجمال (١٥٣).



- ركوب الجمل مع سحب أحد الخيول بحبل .

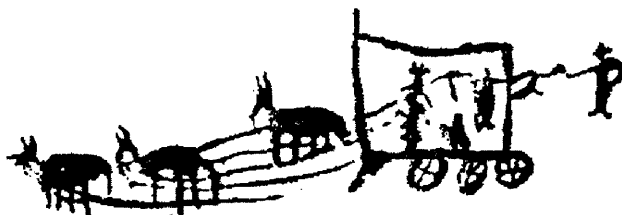


- مهارة الوقف فوقي ظهر الجمال.



(١٤٨)

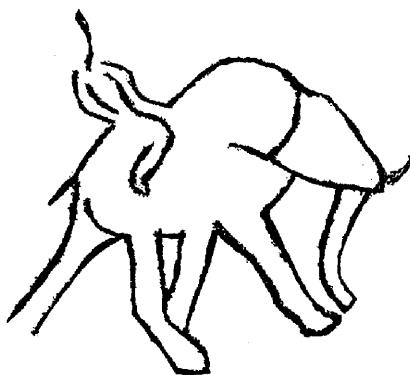
- العربات التي تجرها الخيول.



- مناظر أوربية حديثة من راكبي خيول من جنوب أفريقيا (١٥٤).



- ركوب الأفيال.



## تصنيف موضوعات متنوعة للحيوان

حين تنظر إلى المناظر الصخرية في أفريقيا فإن الحيوان قاسماً مشتركاً في غالبية المناظر، وهذا يتمشى مع طبيعة هذه المناظر التي تصور حياة سكان اتصفوا بالبدائية، كانت حياتهم في بداية الأمر تعتمد على الصيد وجمع الغذاء ثم الرعي والزراعة ، وكل هذه المهن ترتبط ارتباطاً وثيقاً بالحيوان، ولهذا السبب انتشرت مناظر الحيوان في المناظر الصخرية في كافة الموضوعات تقريباً، وفي هذه الدراسة نجد إشارة إلى الحيوان في عدة موضوعات مثل الطقوس والصيد وحركة الحيوان وخلافه، في حين خصصت هذه الجزئية من البحث للموضوعات التي لم ترتبط كثيراً بالموضوعات السابق ذكرها، ومن نماذج هذه الموضوعات :

- الزراف تأكل من أعلى الأشجار.

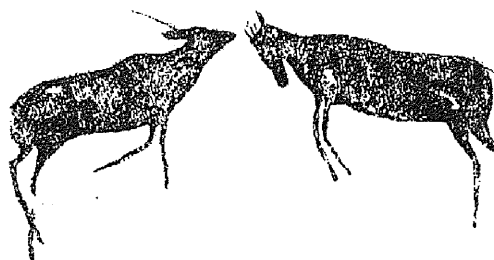


- التقاء الحيوانات منظر من كمбри بالكيب الشمالي بجنوب أفريقيا(١٥٥).

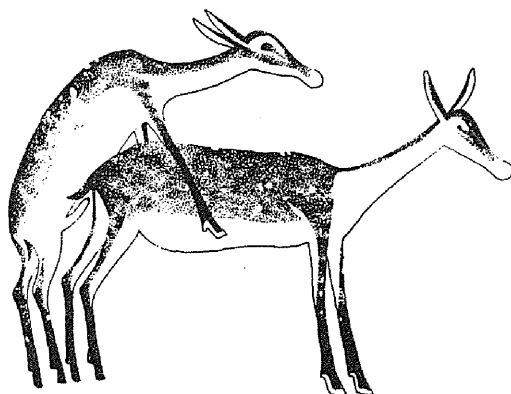


(١٥٠)

- التناحر بين الحيوانات.



. - التكاثر بين الذكور والإإناث (١٥٦).



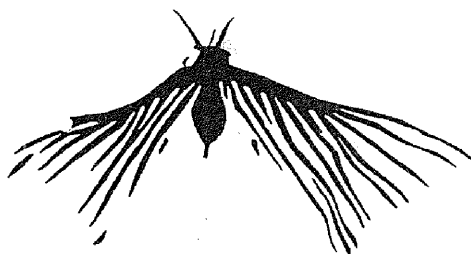
- الدماء تسيل من الحيوان بعد رميه بالسهام منظر من تنزيانيا.



(١٥١)

- تصوير الحشرات.

. منظر من منطقة كيسنيل بالأورنج الحرة بجنوب أفريقيا (١٥٧).



. - حلب الماشية (١٥٨).



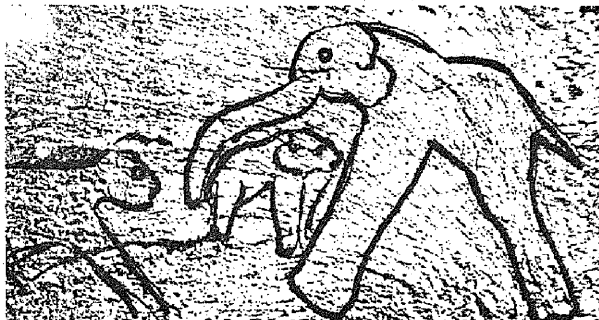
. - الماشية تجر المحراث (١٥٩).



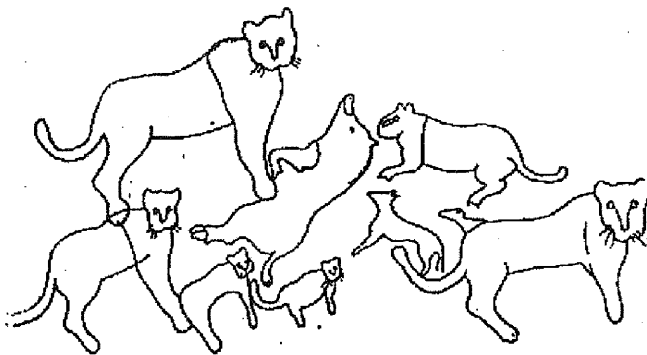
(١٥٢)

- حماية الحيوانات لصغارها من الحيوانات المفترسة:

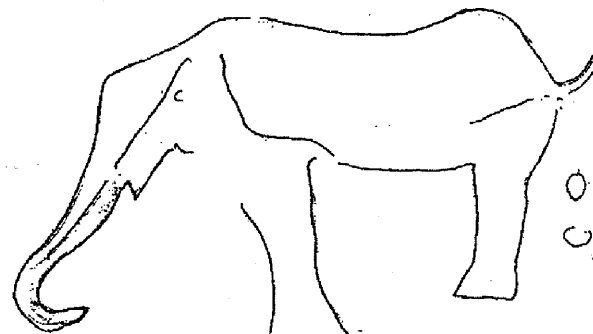
منظور ذات شهرة من الجزائر (١٦٠)



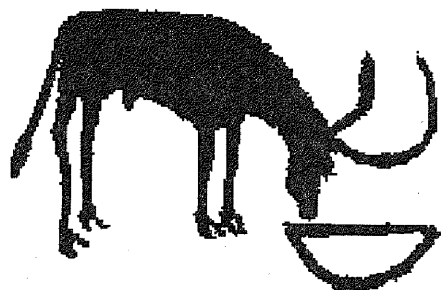
. - الأسود تفترس الخنازير (١٦١).



. - الحيوانات أثناء عملية الإخراج (١٦٢).



- الحيوانات تشرب من أووعية كبيرة.



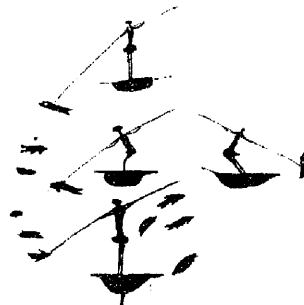
(١٥٤)

### تصنيف المناظر المرتبطة بالماء (مراكب - أسماك)

لم تنتشر المناظر المرتبطة بالماء كثيرا في المناظر الصخرية الأفريقية، حيث كان الاهتمام كما ذكرنا أكثر من مرة في هذا البحث، بالمناظر المرتبطة بالحيوان والطقس وممارسة الطقوس.

ولم يكن في استطاعة فناني المناظر الصخرية تصوير الماء على الرغم من أن المصري القديم قد عبر عن الماء بخطوط زجاجية الشكل، ولهذا السبب نجد في إحدى رسوم جنوب أفريقيا السباح يسبح فوق مجموعة من الأسماك عوضاً عن رسم الماء، ومن خلال ما ورد من المناظر المرتبطة بالماء كان أكثرها انتشارا الأشكال التالية :

- استخدام المراكب في طعن الأسماك كبيرة الحجم برماح طويلة (١٦٣).

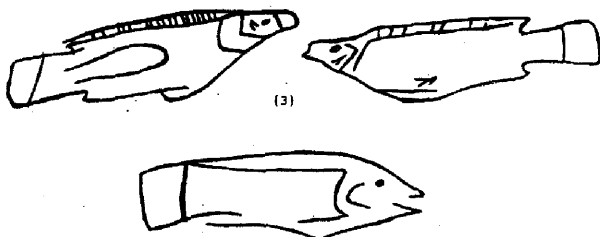


- استخدام المراكب في صراعات مسلحة (١٦٤).



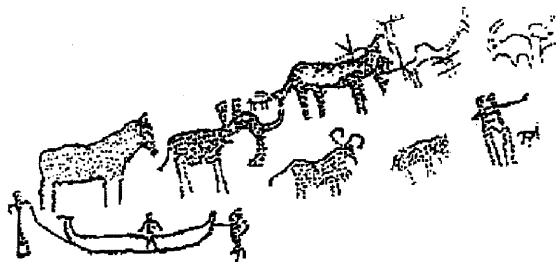
(١٠٥)

- نقوش الأسماك (١٦٥).

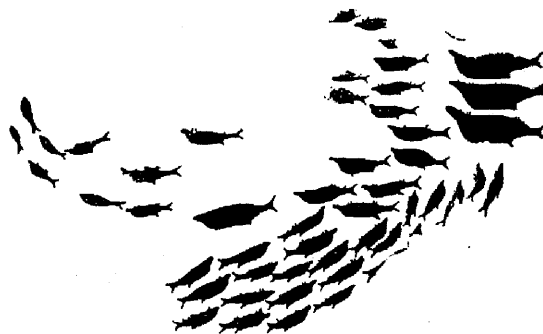


- معبر المصنوعة من الحبال :

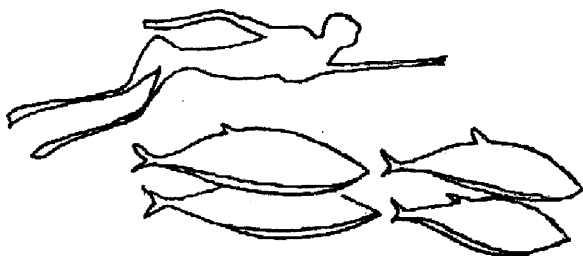
لعبور الأنهر أو المجاري المائية منظر نادر من ملجا Junction بإقليم كوازو ولو ناتال (١٦٦).



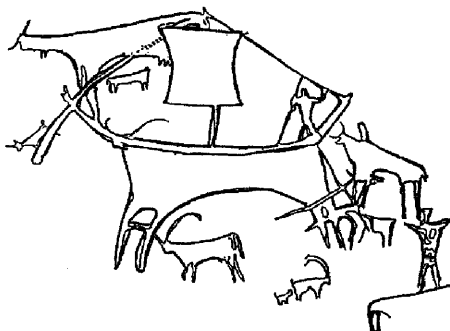
- اسراب الدرافيل (١٦٧).



- السباحة في البحر (١٦٨).



- المراكب ذات الشراع (١٦٩).



- السلال المخروطية الشكل لصيد الاسماك في المياه الضحلة (١٧٠).



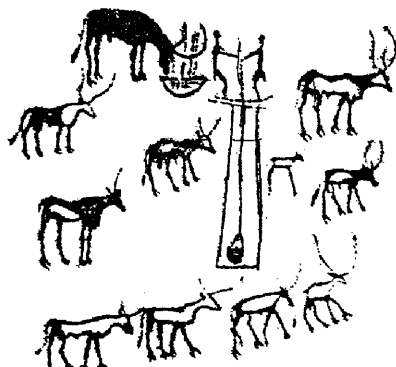
(١٥٧)

- مجموعة أشكال تشبه الحرف γ

يعتقد بأنها سلال لصيد الأسماك (١٧١).



- استخراج الماء من الآبار.



## تصنيف الأشكال الطبيعية والنباتية والهندسية والزخرفية

تحتوي المناظر الصخرية في أفريقيا على العديد من الاشكال والمناظر التي ترتبط بالطبيعة والتضاريس والنبات، وهي مناظر تكاد تكون نادرة أو قليلة، في حين تعددت المناظر الهندسية والتي يندرج بعضها تحت أشكالاً معروفة مثل الدوائر والخطوط بأنواعها والأشكال البيضاوية، هذا بالإضافة إلى العديد من الأشكال من تجهل الغرض منها، ولكن يمكن اعتبارها من الأشكال الزخرفية وقد حاول الباحث عرض أكبر قدر ممكن من هذه الأشكال ونلاحظ أن الكثير منها غير مرتبط بعناصر آدمية أو حيوانية وأن كانت المناظر الدائرية والحلزونية ترتبط في بعض الأحيان على الأرجح بمناظر طقسيّة .

ان الدرس للأشكال الهندسية ضمن المناظر الصخرية عليه ان يراعي بعض المصطلحات مثل:

### - خط مستقيم:

وله ثلاث اوضاع ، افقي - رأسي - مائل ويرتبط بالخط تحديد سمه، وهذا السمك قد يحدد بالقياس، وان موضوع رفع او و سماكة الخط فهو امر نسبي، يعتمد على رأى الباحث بناء على مقارنته لخطوط عدة مناظر يدرسها.

### - خط منحنى.

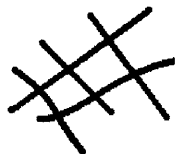


- خط مستقيم منكسر.



(١٥٩)

- خطوط مستقيمة متقطعة.



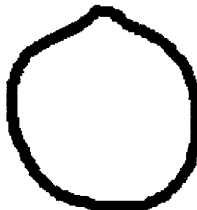
- خط متوج.



- خط حازوني.



- خط دائري.



- خط متقطع.

- خط ترتبط به أو يتخلله مجموعة من الدوائر الصغيرة، وهذا ما نجده كثيراً في المناظر الطقسيّة بجنوب إفريقيا.



اما الاشكال الهندسية الاخرى مثل المثلث والمربع والمستطيل والمعين والدائرة فهذه الاشكال تأتي غالباً غير مكتملة الاضلاع، ذات زوايا غير دقيقة،

(١٦٠)

فالفنان هنا بدأى لايعرف معنى الادوات الهندسية ولهذا يجب على الباحث عند تصنيف هذه المناظر بان يذكر بان المنظر محل دراسة "عنصر شبه مستطيل" او "شبه مربع" او شبه دائرة" ومن هذه النماذج فى المناظر الصخرية

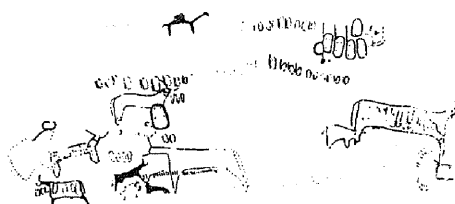
- شكل حلزوني بسيط.



- بصمات اليد والقدم.

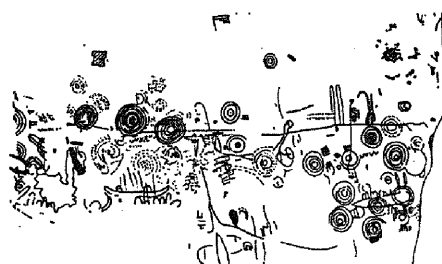


- زخرفة على شكل شبه مستطيل.

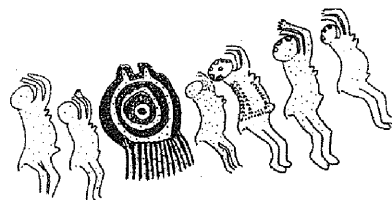


- زخرفة على شكل شبه مربع.

- دوائر مزدوجة.



- دوائر عديدة داخل بعضها البعض



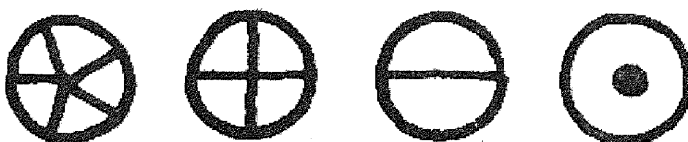
- خطوط متوازية متقطعة تحصر بينها مربعات أو مستطيلات.



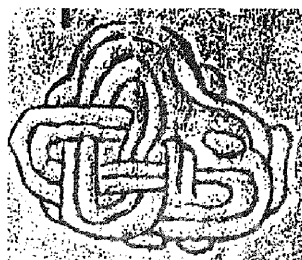
- شكل ثعباني.



- وحدات زخرفية على شكل دوائر بداخلها نقطة او نقاط او يقسمها خط او تحتوى على خطوط متقطعة او نقطة مشعة بمركزها.



- وحدت زخرفية نفذت بنظام التدفير.

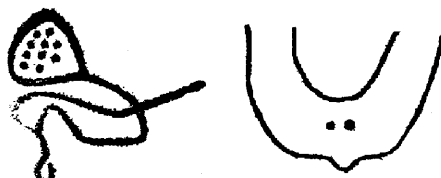


(١٦٣)

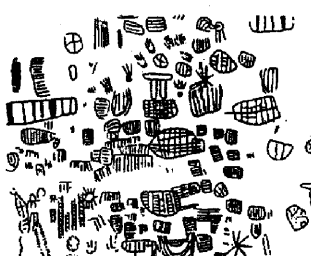
- وحدة زخرافية تعتمد في بنائها على التكرار.



- اشكال بدون معنى.



- وحدت زخرفية تتخذ شكل شبه مربع او مستطيل ملئت بخطوط متوازية ، او مقاطعة.



- خطوط منحنية متوازية تمثل هذه الوجوه الافريقية خلية نحل..



وبالاضافة الى الاشكال الهندسية فان الاشكال الزخرفية يكتفيها ايضا الكثير من المشاكل عند تصنيفها وايجاد المصطلح المناسب لوصفها.

ولتجنب الدارس لهذه المشاكل فعليه ان يلاحظ ان الاشكال الزخرفية الموجودة في المناظر الصخرية هي وحدة تربينية واحدة زخرفية بغض النظر عن المعنى الذي يقصده الفنان من رسمها على الصخر والذى كان عنده العديد من العناصر عند تشكيل العمل الفنى كالخط واللون والملمس والكتلة والوزن والاتزان والابياثق والتكرار، وفي المناظر البدائية على الصخر فان الفنان لا يهتم بكل هذه العناصر فهو وان كان قد راعى الخط واللون والابياثق والتكرار، فقد اهمل العناصر الاخرى.

وفي هذا الاطار فان الشكل الزخرفى في المناظر الصخرية ، يجب ان يعرف من قبل الباحث بأنه وحدة زخرفية، وهذه الوحدة لها بناء داخلى، وهنا نجد تنوعاً في وحدة البناء الداخلى للوحدات الزخرفية في افريقيا، وقد نجد هذه الوحدة يتكون بنائهما من نقطة او ابیاثق من خط او خطوط مستقيمة متوازينة أو مقاطعة تحصر بينها مربعات أو مستطيلات أو معينات.

ونظراً لأن معظم الاشكال الزخرفية في المناظر الصخرية لا تخضع غالبا لقواعد الفن فيمكن وصفها بأنها "بناء زخرفي عشوائي" غير مستند لوحدة بناء عام ، وعلى الباحث تصنيف المنظر في ضوء ما ذكر هنا.

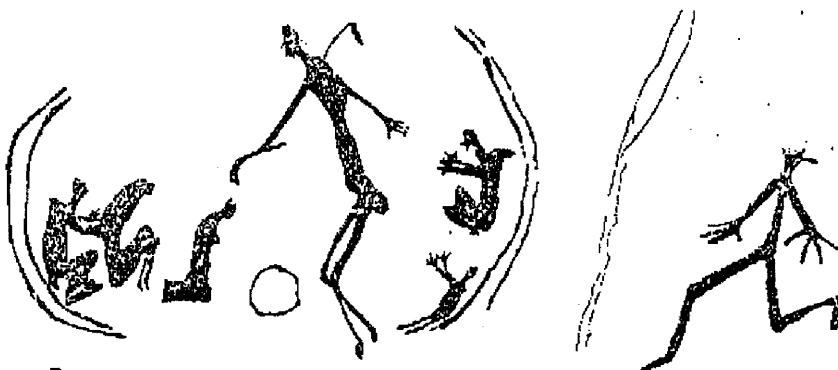
## تصنيف مناظر التركيبات الأصطناعية

### Structures

ونعني بالتركيبات الأصطناعية ما شيده السكان القدماء وسكن ما قبل التاريخ في أفريقيا وحاولوا تصويره على الصخور ، وهذه المناظر قليلة بشكل عام حيث كان التركيز على الأشكال الأدمية والحيوانات ومناظر الصيد والطقس بشكل أساسي ومن خلال ما صور على الصخر من هذه التركيبات نجد الآتي :-

#### - السياج Fence (١٧٢) :

ويظهر السياج بالعديد من مناطق المناظر الصخرية محاطاً بأشخاص أو حيوان، أو بعض متعلقات السكان.



#### - المقابر Grave :

ونميزها بسياج يحيط ببعض الأشخاص وقد وجدت نماذج منها في منطقة Neddedema Gorge بجنوب أفريقيا ، ومنها نماذج في ليبيا (١٧٣).

- السلام : Lader

ويتم تمييزها من خلال وجود قائمين أو حبلين يحصاران بينهما درجات، وترتبط السلام غالباً بمناظر الحصول على شمع العسل من الخلية الموجودة بالصخور.



- الأكواخ : Hut

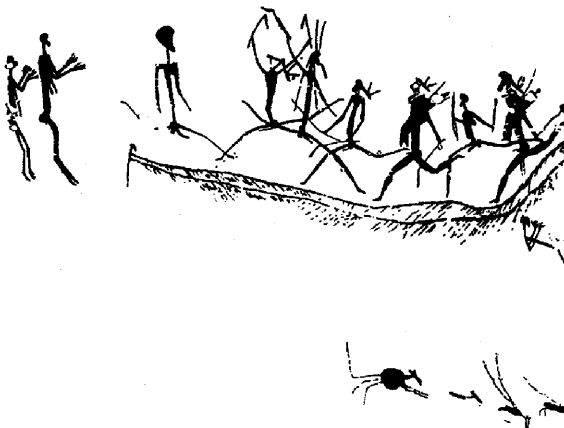
ويمكن تمييزها بأشكال شبه دائرة فوق خط الأرضية أو بدونه تعلو أشخاصاً يجلسون أسفلها .



- كوبرى من الحبال

وتظهر الكباري من عدة حبال تعبّر غالباً نهرأً ربط في ضفتيه طرفاً الحبل

ويعبر عليه أشخاص (١٧٤)



ونضيف إلى التركيبات الاصطناعية عناصر أخرى أشرنا إليها في مواضع أخرى من البحث مثل المراكب وفخاخ صيد الأسماك وفخ صيد الحيوان وتجهيزات استخراج الماء من الآبار .

- آبار المياه (قد أشارنا إليها من قبل ) .

## الآثار المكتشفة في مواقع المناظر الصخرية

أشرنا في أكثر من موقع بهذا البحث للأماكن التي عاش فيها السكان في أفريقيا القديمة والتي تكاد تحصر في الكهوف والملاجئ الصخرية بالإضافة إلى السكن بجوار الشواطئ وفي الأكواخ أو في العراء، وفي هذه الأماكن ترك السكان مخلفاتهم، ولقد اعتمد السكان في أفريقيا القديمة خلال الجزء الأكبر من العصور الحجرية على حرف الصيد والجمع والالتقاط إلى أن عرفوا في العصر الحجري الحديث (المتأخر) الرعي والزراعة في بعض الأماكن من القارة، وبخلاف الزراع المستقررين فإن السكان من الرعاة والصياديـن لم يعرفوا الاستقرار في أماكن محددة لفترات طويلة ولهذا لا نجد مخلفاتهم، في حين أن العيش المستمر في الكهوف والملاجئ الصخرية يعني تراكم المخلفات داخل أو خارج هذه الأماكن بجوار ما رسموه على جدران هذه الأماكن.

وقد نجد المناظر الصخرية مدونة على أرضية الصخر أو الكتل الصخرية البعثرة في الأماكن المفتوحة، إلا أنها للأسف يندر ما نجدـه من مخلفات في هذه الأماكن المفتوحة، في نفس الوقت قد نجد المخلفات دون المناظر الصخرية مما قد يعني إقامة مؤقتة للسكان ، فلا حاجة عندـهم لتربيـن هذه الأماكن خلال إقامـتهم القصيرة (١٧٥).

ولا شك في أهمية الدراسة العلمية الدقيقة للمخلفات الأثرية عند دراسة المناظر الصخرية، فالاثنان كمصدرـين لفترة ما من تاريخ المنطقة يكمـل كل منها الآخر، فعلى سبيل المثال قد نجد بقايا عظمـية لبعض أنواع الحيوـانات المصوـرة على الصخـور بالمنطقة أو بعض أدوات الصـيد، وهذا نـتـأـكـدـ من طبيـعةـ أدوات الصـيد المستـخدمـةـ في الصـيدـ والمصـورةـ على الصـخـورـ فقدـ نـجـدـهاـ غيرـ واضـحةـ المعـالمـ فيـ المنـاظـرـ الصـخـريـ أوـ مـرـسـومـةـ بـحـجـمـ صـغـيرـ، بلـ قدـ نـجـدـ أـيـضاـ الأـدـوـاتـ المـسـتـخدـمـةـ فيـ تنـفيـذـ هـذـهـ المنـاظـرـ عـلـىـ الصـخـرـ.

ولعل أكثر المراكز العلمية اهتماماً بدراسة مخلفات السكان في مناطق المناظر الصخرية هي المراكز العلمية في جنوب أفريقيا ومن علمائها Dr. Mazel من متحف مدينة بيتربيرج، حيث تم نشر العديد من نتائج الحفائر في مناطق الكهوف والملاجئ الصخرية، ولا يستطيع الدرس للمناظر الصخرية هناك الاستغناء عن استخدام نتائج حفائرهم في دراسته، وقد استفاد الباحث كثيراً من نتائج حفائرهم مع دراسته للمناظر الصخرية هناك (١٧٦)، ويعرض الجدول التالي نموذجاً لنشر نتائج الحفر في الأكواخ الأثرية بجوار الكهوف أو الملاجئ الصخرية التي تحتوي على مناظر صخرية (١٧٧) .

ومن المشاكل التي تواجه الدرس للمناظر الصخرية هي عملية التاريخ نظراً للعديد من الصعوبات التي تواجههم في هذا المجال، وفي محاولة للحصول على تاريخ لبعض المناظر الصخرية فإن الباحث قد يكون محظوظاً إذا ما عثر في الحفائر على قطع حجرية مرسومة في إحدى الطبقات، فإذا توافرت المواد العضوية في هذه الطبقة فإن الفرصة هنا موجودة للحصول على تاريخ لهذه الطبقة وبالتالي تاريخاً لهذا المنظر الذي ينتمي لهذه الطبقة، وهنا تأتي الفرصة لعمل مقارنات بين هذا المنظر والمناظر الأخرى بالمنطقة، إن التشابه بينهما يعني انتماء هذه المناظر إلى نفس المرحلة، وبالتالي أصبح لدينا تاريخاً تقريبياً لبعض المناظر الصخرية مجهولة التاريخ .

من ناحية أخرى فإن المناظر الصخرية وبخاصة في المناطق المفتوحة تفقد معظم ألوانها نظراً لعرضها لأشعة الشمس في أفريقيا المشمسة بالإضافة إلى هطول الأمطار والرياح المحمّلة بالرمال وغيرها من عوامل الطبيعة التي تتلف الألوان سواء كانت رسوماً أو نقشاً ملونة، وحتى في حالة العثور على مناظر ملونة في العراء فإن التحليل بالطرق الحديثة مثل C.14 وغيره للحصول على تاريخ تقريبي لهذه الرسوم قد تصاحبه بعض الصعوبات نظراً لعرض هذه المناظر

(١٦٩)

للثلوث الطبيعي والبشري خلالآلاف السنين، فهذا الثلوث بمودعه عضوية من شأنه أن يحدث خلطاً في التاريخ بالطرق العلمية الحديثة (١٧٨).

إن الاعتماد على توافر المناظر ضمن طبقات الحفائر غير متاح في معظم الأحوال في دراسة المناظر الصخرية في أفريقيا، فعلى سبيل المثال تكاد تختفي المناظر على قطع الصخور في حفائر جنوب أفريقيا، ولكنها قد تتواجد خارج القارة في مناظر جنوب أوروبا، أما شمال أفريقيا والصحراء الكبرى فالأمثلة محدودة، ومع ذلك فإن العثور على نماذج من هذه المناظر على قطع صخرية ضمن الحفائر في مناطق المناظر الصخرية لا شك في أهميتها للباحث في مجال المناظر الصخرية وبخاصة ما يتعلق بالتاريخ، بالإضافة إلى المخلفات الأخرى التي تساعد إلى فهم طبيعة الحياة خلال الحقبة التاريخية التي نفذت فيها هذه المناظر

وخلال التاريخ الطويل للحضارة الأفريقية القديمة فإن المناظر الصخرية كما أوضحنا من قبل لا تقتصر على مراحل الصيد، فهناك الرعي والزراعة إلا أن غالبية هذه المناظر تتواجد في مناطق، وبخاصة شمال أفريقيا والصحراء الكبرى في منطقة تحولت إلى طبيعة جغرافية اختلفت كثيراً عن طبيعتها الجغرافية وقت تتفيد هذه المناظر فالتضاريس أصبح يغلب عليها الصحراء والجبال والكتابان الرملية وهو ما يعني اختفاء آثار السكان القدامى الذين لم يتبق لهم إلا ما خلفوه من رسوم على الصخر، ومع ذلك فإن المناظر الصخرية وبخاصة في المناطق التي لا تزال آثارها باقية مثل حضارة مصر القديمة والسودان وأكسوم يمكن تفسيرها ودراستها من خلال الآثار التي ترجع لنفس فترتها الزمنية، فالكثير من هذه المناظر تتواجد في شكل نصوص مكتوبة أو مناظر لمعبدات أو حيوانات أو مناظر فلكية، وهذه المناظر مكررة كثيراً في الغالب على الآثار الثابتة أو المنقولة، في حين يصعب تفسير الكثير من المناظر التي ترجع لعصور ما قبل التاريخ في هذه البلدان نظراً لعدم توافر هذه الآثار التي تساعدننا في حالة وجودها على تفسيرها أو تأريخها، وبشكل عام فإن الأدوات الحجرية هي أكثر ما يتواجد من آثار مصاحبة للمناظر

(١٧٠)

الصخرية في أفريقيا ، فطبيعة هذه الأحجار الصلبة قد ساعدتها على مقاومة عوامل الطبيعة لفترات زمنية طويلة.

ومن هنا فالباحث في مجال المناظر الصخرية يجب عليه الاستفادة من المادة الأثرية التي قد تتوافر بشكل أو بآخر في مناطق المناظر الصخرية محل الدراسة، وعليه في حالة عدم إمكانية الدراسة الميدانية الاستعانة بالنشر العلمي للحفائر العلمية السابقة بالمنطقة، ولهذا السبب نجد حرصاً من بعض الباحثين مثل "حسيبة سفروان" على أن تحتوي البطاقة الوصفية للمنظر الصخري على :

المحتوى القديم: وهي الدراسات العلمية التي تمت على الموقع ، كدراسة البيئة والدراسة الأثرية والجيولوجية ... الخ

المحتوى الأثري: وهي الأوجه الثقافية التي يكون قد عرفها الموقع والتي تم اكتشافها .

البحوث التي تناولت المكان: ذكرها سواء تعلقت بالجانب الأثري أو الجوانب العلمية الأخرى (١٧٩) .

وفي هذا السياق فإن الآثار كعلم يعتبر من العلوم المساعدة الأساسية في دراسة المناظر الصخرية، وقد يستفاد منها كثيراً في بعض المناطق التي تدرس في حال توافرها، وهو ما يذكرون بأهمية علم الأنثروبولوجي في دراسات ما قبل التاريخ في جنوب أفريقيا ، فإذا كانت المصادر التاريخية يتتصدرها المناظر الصخرية فإن علم الأنثروبولوجي قد قدم تفسيراً هاماً للكثير من المناظر الصخرية المهمة، ولعل ذلك ممكناً في جنوب أفريقيا تحديداً حيث يسكن هناك بقايا السكان الأصليين "البوشمن" أصحاب حضارة العصر الحجري المتأخر حيث تتشابه المناظر الصخرية مع بعض جوانب حياتهم في العصر الحديث .

### التحليل الكمي للمناظر الصخرية

يلعب التحليل الكمي دوراً رئيسياً في الكثير من العلوم الإنسانية والبحثية فمن خلاله يخرج الباحثون بالنتائج التي يتوصلون إليها .

ومع تعدد العناصر التي تحويها المناظر الصخرية كان من الضروري الاستعانة بالتحليل الكمي لمكونات المناظر الصخرية، وهي عملية تنظيمية تحتاج الكثير من الجهد ولكنها هامة جداً في أبحاثه، وهي تعطي الأبحاث في هذا المجال نوعاً من المرونة، وتبعده بالبحث بعيداً عن الإسلوب الإنساني الذي يغلب على الكثير من العلوم الإنسانية .

وفي حالة الدراسة الميدانية فإن التحليل الكمي له أهميته في رصد أعداد الواقع وإعداد الاشكال المدونة عليها هذا بالإضافة إلى كم الملون منها وغير الملون، والرسوم والنقوش، ومن نفذ على الجدار أو أرضية الصخر أو داخل الكهوف والملاجئ ، هذا بالإضافة إلى نوعية الصخور وبيانات إحصائية عن حالة الرسم أو النقش من ناحية الحفظ، وقد حاولنا في الجزء المخصص لموضوع الدراسة الميدانية إستعراض جانباً من الجداول الإحصائية المستخدمة في التحليل الكمي لبعض مواقع المناظر الصخرية بالجزائر .

إن التحليل الكمي للمناظر الصخرية يتطلب توافر صور لكافة المناظر محل الدراسة بحيث تكون دقة واصحة التفاصيل، ملونة كلما أمكن ذلك، وفي حالة دراسة الألوان فلابد من توافر صور تقنية عالية فمن الصعب إحصاء الألوان وتدرجها في الصور الباهة .

إن التكنولوجيا الحديثة قد ساعدت على التقاط صور ذات دقة عالية، ولكن علينا ملاحظة أن الكثير من الدارسين لا يتوازن لديهم صور حديثة للمناظر الصخرية والتي تتوازن فقط لأصحاب البعثات العلمية الذين لديهم الفرصة للدراسة

الميدانية عندهم إمكانيات تكنولوجية حديثة في التصوير الفوتوغرافي ونقل الصور بعدة طرق، وإذا كان الكثير من الباحثين يعتمدون في دراستهم على الصور الفوتوغرافية المنشورة في الكتب والدوريات العلمية فالكثير منها غير ملون أو نجد نماذج محدودة من الصور الملونة، القديم منها غير دقيق والحديث منها غالباً الثمن، ومهما كان الأمر فالكثير من الصور أو الرسوم بالكتب والمجلات العلمية تحتاج نوعاً من المضاهاة للمناظر الأصلية ولكن للأسف فإن زيارة المناظر الصخرية محل الدراسة قد لا يتيسر للكثير من الباحثين لأسباب عديدة منها وجود المناظر في أماكن وعرة يصعب الوصول إليها أو عدم توافر أو فقدان الخرائط، كذلك المشاكل الأمنية أو وقوع المناظر في مناطق عسكرية وغيرها من المشاكل التي تواجه الباحثين لهذا التخصص في إفريقيا.

ومن هنا فإذا توافر التصميم والعزيمة عند الباحثين بجانب الإمكانيات المادية، فلا شك في الحصول على أبحاث دقيقة لهافائدة علمية للمتخصصين في هذا المجال، ومن أمثلة ذلك الدراسة العلمية الدقيقة والتي أعدها *H.Pager* للمناظر الصخرية في منطقة *Ndedema Gorge* بجنوب إفريقيا ، وقد قدم *Pager* الكثير من الموضوعات في هذا النشر العلمي لمناظر هذه المنطقة ومن الموضوعات التي احتواها كتابه الضخم موضوع التحليل الكمي حيث قدم تحليلات كمية للكثير من العناصر التي احتوتها الأشكال المchorة على الصخور هناك.(١٨٠)

ويحاول الباحث هنا استعراض بعض من هذه الجداول التي قدمها *Pager* في دراسته ولكن يجب أن نشير قبل الحديث عنها إلى ترقيم المناظر الصخرية، حيث يجد الباحث أن لديه العديد من الواقع في إطار منطقة ما وهذا الموقع يقع تحت كل واحدة منها مجموعة من الواجهات أو الأسطح التي تحتوي على أشكال أو مناظر، ولهذا فإن الصور أو الرسوم المنقوله يجب أن ترقم لتسهيل عملية الدراسة والتحليل.

(١٧٣)

ويرتبط بالترقيم وجود خرائط المناسبة التي يسجل عليها مكان وموقع المناظر الصخرية وإذا ما توافرت خرائط تصصيلية للموقع يمكن في هذه الحالة أن نحدد مكان كل واجهة ورقم المنظر الذي تحتويه .

إن توافر مجموعة من الصور الفوتوغرافية والرسوم لدى الباحث سوف تقل أهميتها كثيراً إذا لم يتم ترقيم هذه المناظر لتنظيم عملية الدراسة والتحليل وإعداد التحليل الكمي لها، وفي هذا الإطار وكما يقترح *P.Vinnicombe* ينبغي إعداد كارت أو بطاقة خاصة لكل منظر صخري (١٨١) ، على أن يسبق ذلك وكما يقترح إعطاء رقم كودي *H.Pager* أو حروف مختصرة للموقع، وهذا الموقع قد يكون منطقة مسطحة تحتوي على مجموعة من الكتل الصخرية التي تحتوي على واجهات مرسومة، أو كهوفاً أو جروف صخرية، أو منطقة من أرضية الصخر تشمل العديد من المناظر ، وعلى سبيل المثال أشير عند الترقيم لموقع ملجاً الفيل في جنوب أفريقيا بالرمز *EL* اختصاراً *Elephant* ثم يدرج تحتها أرقام المناظر أو الأشكال المرسومة بغض النظر عن محتوى كل منها من عناصر ومن هنا فقد تأخذ المناظر بهذا الملجاً مسلسلأً من ١-٥٠ فجد أحدها على سبيل المثال ترقم ب 23 *EL* وهكذا. (١٨٢)

ولم نجد هنا ضرورة لعرض نماذج عديدة لعملية الترقيم إلا أن دارسي الرسوم قد يجد لديه الوسيلة المناسبة لترقيم مناظره بالطريقة التي تخدم البحث وتيسّر عملية الدراسة وفي إطار المنهجية المستخدمة في تحليل المناظر فإن هناك العديد من العناوين الرئيسية التي ستدرج تحتها عملية الإحصاء والتحليل الكمي وغيرها، وتقع المشكلة هنا إلى تنوع العناصر بالمناظر وموضوعاتها وما ارتبط بها من عناصر أخرى، قد تؤدي إلى تشتيت الباحث ويكون السؤال هنا ماذا نفعل إذا كان لدينا مجموعة متنوعة من المناظر قد نجد بينها ترابط فني أو تاريخي أو أنشطة محددة وغيرها؟ وقد حاول الباحث *P.Vinnicombe* تحديد مجموعة من

(174)

العناوين الرئيسية (٢٣ عنواناً) وجد أنها تشمل ما قد نجده من موضوعات وعناصر في غالبية المناظر الصخرية الأفريقية، وذكر أن العناوين تشمل الآتي :

١٧) التسريحات وأغطية الرأس

١٨) الملمس الأدمية

١٩) الزخارف الأدمية

٢٠) التفاصيل الطبيعية

٢١) أنواع الحيوان

٢٢) التفاصيل الطبيعية للحيوان

٢٣) متواتعات.

والجزء الثاني من التحليل الكمي يستعرض فيه الباحث نماذج من الجداول الاحصائية المتعلقة بالمناظر الصخرية من مناطق مختلفة من شمال القارة وجنوبها حيث تحتوي الاحصائيات بيناً متعددة عن العناصر المختلفة بالمناظر الصخرية وبخاصة العنصر الأدمي والحيواني ومنها :

- إحصاء للبانتو وحيواناتهم المستأنسة

ضمن مناظر منطقة Neddedema في جنوب أفريقيا (١٨٣).

Sample	Bantu	Cattle	Sheep	Dag
Ndedema Gorge	11 7	14 20	40 1	3 7
Rest of Research Area				
Total Research Area	18	34	31	16

- إحصاء بالألوان التي رسمت بها بعض  
الحيوانات في منطقة Ndedomagorge بجنوب إفريقيا.

ANIMAL	UNSHADED				SHADED			
	1 col.	2 col.	3 col.	4 col.	1 col.	2 col.	3 col.	4 col.
Eland	12	135	8	-	1	91	77	8
hartbees t	4	9	-	-	-	10	2	-
roan antelope	-	-	-	-	-	2	3	3
reedbuck	-	-	-	-	-	3	1	-
bushbuck	3	1	1	-	-	-	-	-
"buck	80	57	-	-	2	142	21	-
baboon	50	-	-	-	-	-	1	-
feline	5	-	-	-	-	9	-	-
Bovid,she ep,dog	51	5	-	-	-	-	-	-
**other animals	4	4	-	-	-	4	-	-

- إحصاء لشكل الرأس الأدمية وزخرفتها وأغطية الرأس  
من مناظر منطقة Ndedomagorge بجنوب إفريقيا (١٨٤)

HEAD SHAPES		HEAD DECOR		HEAD GEAR	
Conc ave	9 76	Lig ht-face	1 06	Pend ant	1 11
Roun d	1 17	line s	2 7	prong e	2 1
Anim al head	1 7			cap	2 1
(with ears)		Band	3 5	Cap 1	2 8

(١٧٧)

<b>Anim al head</b>	<b>3</b>	<b>Ban d-bead</b>	<b>6</b>	<b>Cap 2</b>	<b>5</b>
<b>(with mask)</b>		<b>Bea d</b>	<b>4</b>	<b>Mask</b>	<b>1 9</b>
<b>hook</b>	<b>5</b>			<b>knob</b>	<b>3</b>
<b>other</b>	<b>7 3</b>			<b>Ears</b>	<b>1 0</b>
<b>Additional</b>				<b>Horn s</b>	<b>1</b>
<b>Facial features</b>	<b>1 5</b>			<b>on human head</b>	

### - إعداد الأسلحة

كما ظهرت في المناطق السابقة بجنوب أفريقيا (١٨٥)

<b>bow</b>	<b>181</b>	<b>Stick(s)</b>	<b>379</b>	<b>Claviform</b>	<b>8</b>
<b>Arrow(s)</b>	<b>38</b>	<b>Load</b>	<b>126</b>	<b>Wand</b>	<b>8</b>
<b>quiver</b>	<b>82</b>	<b>Bag</b>	<b>59</b>	<b>Bulb(s)</b>	<b>7</b>
<b>Bow- arrow(s)</b>	<b>89</b>	<b>Digging stick</b>	<b>51</b>	<b>Spear</b>	<b>5</b>
<b>Bow- arrow(s)- quiver</b>	<b>76</b>	<b>Whisk(s)</b>	<b>35</b>	<b>Axe</b>	<b>3</b>
<b>Bow-quiver</b>	<b>87</b>	<b>Scutiform</b>	<b>10</b>	<b>Line with dots</b>	<b>1</b>
<b>Arrow (s)- quiver</b>	<b>46</b>	<b>Club</b>	<b>9</b>	<b>Other equipment</b>	<b>195</b>
<b>Sub-total</b>	<b>599</b>	<b>TOTAL PIECES OF</b>		<b>EQUIPMENT:</b>	<b>1,495</b>

(١٧٨)

- جدول لإحصاء تقنيات التصوير المستعملة في رسم الأشكال:  
 (مرحلة الرؤوس المستديرة) في منطقة بئيلين بمنطقة أدرار بالصحراء الوسطى -  
 الجزائر ، من اعداد (١٨٦)

النوع	شكل معقد	انحصار	حيوان	شخص	طبيعة	تقنية التصوير الشكل
١٣	٠	٠	٠	١٣	مساحة لونية حمراء	أ
١٨	١	١	١١	٥	خط أحمر	ب
٤	٠	٠	١	٣	مساحة لونية رمادية محاطة بدارة حمراء	ج
٧	٢	٣	٠	٢	مساحة لونية رمادية محاطة بدارتين بيضاء سوداء	د
٢	٠	٠	٢	٠	مساحة لونية صفراء محاطة بدارة حمراء	هـ
٣	٢	١	٠	٠	خط أمغر فاتح أو مساحة لونية مغراء فاتحة محاطة بدارتين بيضاء ومغراء	و
١	١	٠	٠	٠	مساحات لونية متعددة	ي

- إحصاء بحالة الأشكال البشرية والحيوانية بين ساكن ومتحرك وغير محدد:  
 منطقة بئيلين بالجزائر (١٨٧).

النوع	غير محدد	متتحرك	ساكن	حالة الشكل
٢٣	٥	٨	١٠	شخص
٧	٤	٣	٠	ظبي

الرسوة الصخرية في أفرودو

(١٧٩)

٢	١	١	٠	أروى
١	٠	١	٠	كلب
٤	٤	٠	٠	حيوان غير محدد
٣٧	١٣	١٣	١١	المجموع

- إحصاء لكل العناصر في إحدى مناطق الفن الصخري:  
منطقة إهلن " جزء من جدول، إعداد (١٨٨).

الأشكال المختلفة	اهلن	النسبة %
البقريات	٤٠	٢٥.٨
الفيلة	٣	١٩.٣
الأحصنة	٤	٢٥.٨
الكركن	١	٠.٦٤
الزراف	١٧	١٠.٩٦
النعام	٣٢	٢٠.٦٤
الظباء	٨	٥.١٦
الكلبيات	٦	٣.٨٧
الستوريات	٣	١٩.٣
الأروية	٠	٠
الأشخاص	١٢	٧.٧٤
أثار النعال	١	٠.٦٤
الزواحف	١	٠.٦٤

- ثلاثة جداول لتوزيع الخطوط ، وتوزيع الزنجرات:

(١٨٠)

وهي تقيد كثيراً عندما تكون الدراسة ميدانية في حين يتعلّق الجدول الثالث بتوزيع الأساليب الفنية وذلك من مناطق أغر غار، إهلavan، إينتون، وزان بمنطقة الأهفار بالصحراء الوسطى بالجزائر (١٨٩).

متزجر	محروز	منقط	مصفول	
١٧	.٦	٣٥١	٥٩	أغر غار
.٩	//	١٣٠	.٥	إهلavan
.٣	//	٤١	٢٩	إينتون
.١	//	١٣	.٧	وزان

الزنجرة الرمادية	الزنجرة الفاتحة	الزنجرة البنية	الزنجرة القائمة أو الكاملة	
١٣١	١٨٦	٣٦	٣٣	أغر غار
١٤	٧٧	٦١	١٢	إهلavan
.٤	٥٥	١٣	.٧	إينتون
.	.٨	.٥	.٦	وزان

أسلوب تخطيطي	أسلوب شبه تخطيطي	أسلوب شبه طبيعي	أسلوب طبيعي	
٩٣	١٠٠	١٠٣	.٧	أغر غار
٥٨	٢٨	٦٩	.٢	إهلavan
٢٣	٢٩	٢٢	.٢	إينتون
.٨	٢٠	.١	.٥	وزان

(١٨١)

- توزيع العناصر ذات الباتينا الداكنة في إحدى مناطق الفن الصخري:  
منطقة القرية الكبيرة في Akhrejit بموريتانيا (١٩٠).

Group	1	2	3	4	5	6	7	8	Isolated	Total
Cattle	2	2	3	3	1	1	4	6	4	26
Goal	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
Bovids	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
Human	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3
Nonfigurative	-	-	-	-	2	1	-	-	15	18
No. of images	2	2	3	3	3	4	6	7	21	51
Motif diversity	1	1	1	1	2	4	3	2	5	6

ويوضح ما سبق أن النماذج الجداول الإحصائية تلعب دوراً مهماً في التحليل الكمي للمناظر الصخرية ، وهي تعتبر من الأمور غير المعقّدة في دراسة المناظر الصخرية، فهي تتطلب عملية حصر للعناصر المراد تحليلها إحصائياً، ولكن ذلك لا يتأتي إلا عندما تتواجد الخبرة للباحث في قراءة وتصنيف المناظر حتى لا يحدث نوعاً من الخلط في مكونات الأشكال من لبعناصر .

وقد لا نستطيع هنا حصر كل الأنماط من الجداول الإحصائية حيث يمكن إعداد العشرات من هذه الأنماط وبخاصة الأشكال الأدمية والحيوانية ، وعلى الباحث إعداد الجدول بالطريقة التي نلائم طبيعة دراسته والعناصر التي يريد فصلها لإحصائها وعلى الباحث الاستعانة بالخبرات البحثية السابقة في هذا المجال .

### التصنيف النوعي للمناظر الصخرية:

لمسنا في هذه الدراسة العديد من الموضعات التي نهم الباحث في مجال المناظر الصخرية، ونضيف إليها هنا مجالاً آخر من مجالات الدراسة وهو الدراسة النوعية أو التصنيف النوعي، وتهتم معظم الابحاث في مجال المناظر الصخرية بتقدم بعض النماذج من التصنيف النوعي والذي من شأنه أن يخدم الباحث في بداية دراسته كما يخدم غيره من الباحثين.

ويتم في التصنيف النوعي غالباً تجمع العناصر المشابهة مثل تجميع اشكال رؤوس المناظر الادمية سوياً أو الرؤوس الحيوانية، وذلك في إطار منطقة الدراسة محل البحث.

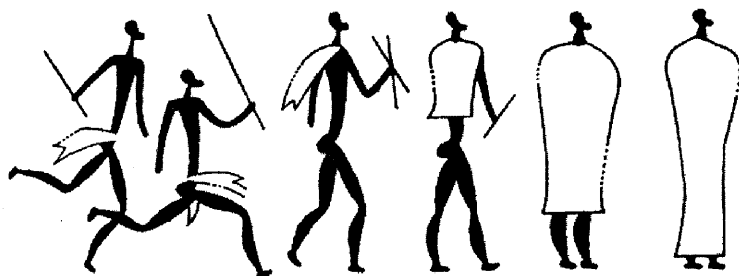
وليس هناك قواعد محددة تحكم التصنيف النوعي للمناظر الصخرية بل يتبعها الباحث بكل حرية في ضوء طبيعة بحثه، ويعلّم الباحث على تجميع العناصر المشابهة سوياً للتركيز عليها في دراسته بدلاً من تواجدها متتشرة في مناظر منطقة الدراسة، مع عدم الاهتمام بحجم العنصر او موضوعه، لهذا نجد تنوعاً كبيراً في معالجة عناصر الموضوع أو أجزاء منها، فبعض الدراسات على سبيل المثال تعمل على تجميع اشكال كف اليد، او اوعية حيوان او الانواع المختلفة من الحيوانات ، او نوعاً واحداً منها، وهذا بجانب تجميع بعض مناظر للاشخاص الذي يؤدون حركة ما او احدى المهن وكذلك تجميع مناظر ثنائية للعلاقة بين الجنسين وهكذا.

ولتوسيع هذا الامر نجد فيما يلى مجموعة من النماذج لتصنيف نوعي اتبع في بعض الابحاث و منها التصنفات النوعية لمناظر منطقة Nededema بالجنوب الافريقي والتي اعدها العالم Parer

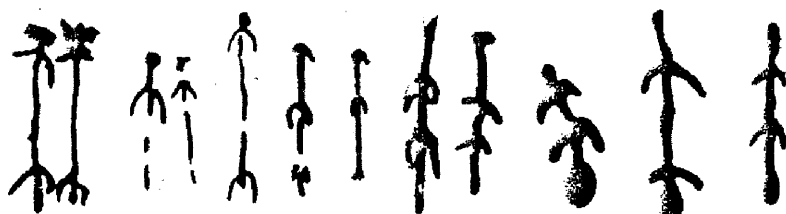
- اشكال الرأس الادمية



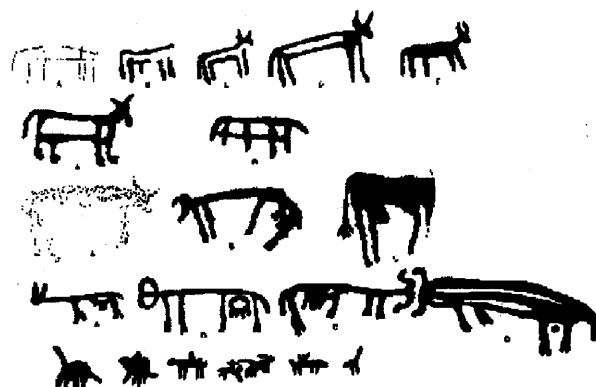
- انواع الاردية.



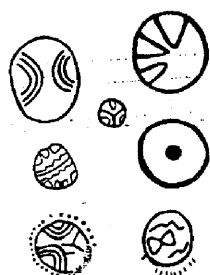
- اشكال شبه ادامية شديدة التحوير.



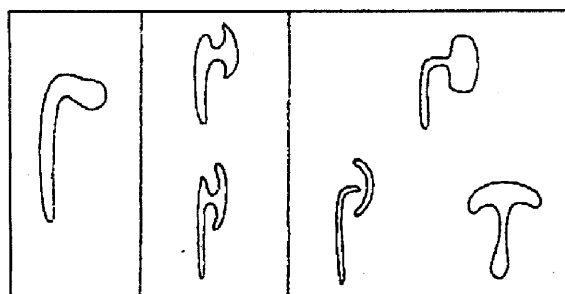
- ماشية مستأنسة -



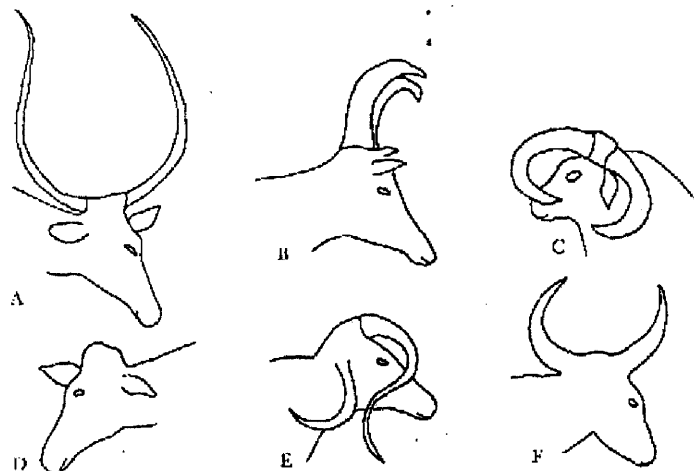
- زخارف الرأس -



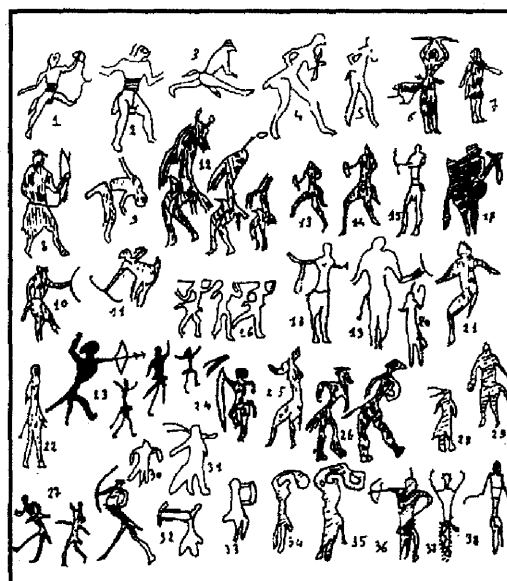
- اشكال متنوعة للبليط -



- اشكال قرون الماشية

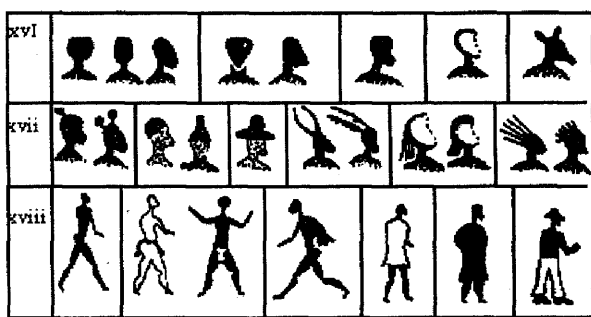


- اشكال ادمية تمارس انشطة متنوعة.



(١٨٦)

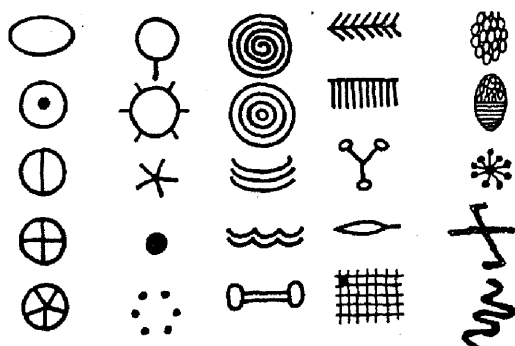
- اشكال متنوعة للرأس واعطياتها الملابس -



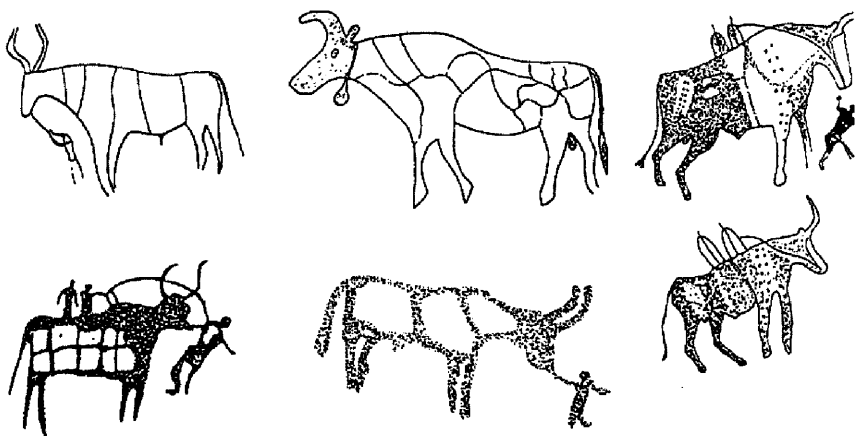
- اقعة متنوعة -



- اشكال هندسية وزخرفية .



- ماشية مستأنسة -



وقد يكون من الصعب هنا تقديم نماذج لكل ما يصلح للتصنيف النوعي من عناصر المناظر الصخرية في إفريقيا أو أجزاء من هذه العناصر، ولهذا كان الاكتفاء ببعضها فقط، أن الباحث في مجال دراسة المناظر الصخرية يستطيع اعداد هذه التصنيفات طبقاً لطبيعة البحث و الفرصة منه وامكانيات الباحث، فعلى سبيل المثال يستطيع الباحث في مجال الاشكال الادمية ان يقدم تصنيفاً نوعياً.

من ناحية الاردية ( اشكال لاغطية العورة - الفساتين - البدل - الاكاروس - المادر - العرايا - الاردية الجلدية وغيرها) ووضع الاشخاص وحركتهم كذلك حركة الارجل أو الانزع واغطية الرأس والأسلحة وخروج النساء للعمل واتجاه الاشخاص في المنظر واحجامهم وتصنيفات للاناث من حيث الملامح الجسدية المختلفة وشكل الثدي وشكل بعض الحوامل والتنوع البطني والاعضاء التناسلية والحلى وغيرها

اما بالنسبة للحيوانات فهناك مجال واسعاً لتقديم تصنيفاً نوعياً لأنواعها وسلاماتها وحركة الحيوان واشكال عملية الطلب والصيد والركوب وجر الحيوان

(١٨٨)

للعربات واستخدامه في القتال، وكذلك مناظر نوع الحيوان أو الحيوانات المقتولة أثناء الصيد والحيوانات الخرافية، والوان الحيوانات.

وبجانب تصنيف نوعى للحيوان ككل يمكن تقديم دراسة نوعية يصف فيها اشكال الفرون، وحركة الذيل، وحركة ارجل الحيوان، ووضع الرأس وتصوير الحيوان من الخلف، واشكال حافر الحيوان، والنسب التشريحية للحيوان، وغيرها.

وإذا كانت المناظر الصخرية في إفريقيا يغلب عليها مناظر أدمية وحيوانية والعلاقة بينهما إلا أن هناك بعض العناصر القليلة يمكن تقديم تصنيف نوعي لها ولكن في إطار منطقة كبيرة من المناظر مثل عناصر المشأت، كالسياج والسلامو الشباك، وكذلك المناظر المرتبطة بالماء كعنصر المراكب ، وصيد الأسماك، وهذا بالإضافة إلى تقديم تصنيف نوعي لاشكال الأسماك والطيور والأشكال الأسطورية المتنوعة، ونضيف إلى ذلك الاشكال الزخرفية المتنوعة، والأشكال الهندسية من خطوط ودوائر واشكال تشبه المربع والمثلث، والمستطيل، والأشكال المتشابكة، والمدفرة وغيرها.

## المناظر الصخرية في الابحاث العلمية (الرسائل الجامعية

### نموذجًا)

اهتمت المراكز العلمية منذ سنوات عديدة بدراسة المناظر الصخرية في كل أنحاء العالم تقريباً، ولا شك أن البلدان المتقدمة (وبخاصة في أوروبا) حظيت مناظرها الصخرية ولا زالت تحظى باهتمام العلماء والمراكز البحثية هناك، ولهذا نرى العديد من الدراسات والأبحاث بين كتب ومقالات في دوريات متخصصة وغير متخصصة بالإضافة إلى الوسائل البصرية والسمعية الأخرى.

وحين النظر إلى هذه الدراسات نجد أنها تقدم العديد من المناهج في دراسة المناظر الصخرية فقد تهم الدراسة، بأحد عناصر المنظر الصخري، في حين تهم أخرى بدراسة مجموعة كبيرة من المناظر في منطقة ما أو مقاطعة أو إقليم أو حتى منطقة شاسعة مثل شمال أفريقيا أو جنوبها مع تعدد الأغراض من وراء هذه الدراسات.

وقد حاول الباحث الاستفادة من الأنماط المنهجية المختلفة في دراسة المناظر الصخرية في أفريقيا، وقد نماذج منها حتى يجد الباحث أمامه العديد من الاختيارات في منهجية دراسة المناظر الصخرية وذلك طبقاً لطبيعة الدراسة التي يقوم بها.

وتقدم الصفحات التالية استعراضاً لمناهج الدراسة من خلال عرض فهرس المحتويات لبعض الرسائل العلمية من بعض الجامعات العربية لعلها تساعد الباحث للاستفادة والتعرف على إنجازات بعض المراكز البحثية في مصر وشمال أفريقيا، فمع انتشار المناظر الصخرية في شمال أفريقيا من النيل شرقاً وحتى المحيط غرباً، كان طبيعياً أن نجد اهتماماً من هذه المراكز بهذا النوع من الدراسات، ولكن علينا أن نعترف بأن ما بذل وما يبذل في بلدان شمال أفريقيا

(١٩٠)

مصر ولibia والمغرب والجزائر وتونس ما زال يحتاج إلى الكثير من الجهد بالمقارنة مع ما أنجز من دراسات في منطقة أخرى مثل جنوب أفريقيا.

ويلاحظ على الرسائل الاهتمام بدراسة المناظر الصخرية في بعض المناطق المجاورة مع بعض المقارنات في حين ندر منها ما يهتم بالدراسة النوعية مثل رسالة الباحثة "أمانى عطية بجامعة الإسكندرية" ورسالة الباحثة "حسيبة سفروان بجامعة الجزائر" حيث إن الدراسة النوعية في المناظر الصخرية تتطلب جهداً أكبر من الباحث (١٩١)

ومن أمثلة الرسائل الجامعية:

١ - دراسة وصفية وتحليلية لمحطات الفن الصخري لمنطقة ثنية "الحد" ولاية تيسميلت ، الجزائر (١٩٢)

المقدمة وتحتوي على الآتي :

- |          |                  |                  |                    |                    |
|----------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|
| - المناخ | - الشبكة المائية | - الإطار الطبيعي | - جيولوجية المنطقة | - تاريخ الأبحاث    |
| -        |                  | -                |                    | - طبغرافية المنطقة |
|          |                  |                  |                    | - منهجية الدراسة . |

**الفصل الأول: (الدراسة الميدانية) : وصف محطات الفن الصخري**

- موقع منطقة الدراسة .
- الموقع الأول (بوخيران)
- الموقع الثاني (وارثان)

**الفصل الثاني: الدراسة التحليلية**

(١٩١)

- تحديد الأشكال (يتحدث هذا الجزء عن كل حيوان ضمن هذه الأشكال)
- الدراسة التقنية
- الكتابة (طريقة الكتابة - التقنية - الرموز)
- الدراسة الفنية
- إبرز الترتيب الكرونولوجي للمحطات
- اتجاه الحيوان
- حالة الحفظ والعوامل المساعدة للتألف
- الزنجرة
- الأساليب الفنية المتبعة

الفصل الثالث: الدراسة المقارنة

- تصنيفات الفن الصخري الصحراوي
- الدراسة المقارنة للكتابة
- الدراسة المقارنة للنقوش الصحراوية
- وضع محطات الفن الصخري كرونولوجيا
- الخاتمة
- قائمة المصطلحات باللغة الفرنسية
- البيوغرافيا
- الفهارس

٢ - مناظر الخصوبـة في النقوش والرسوم الصخرية من مرحلة الصيد حتى مرحلة الرعي في المغرب القديم (١٩٣).

وتحتوي على الآتي :-

- الفهرس .

- فهرس الخرائط والجدوال .
- مقدمة الدراسة
- تمهيد جغرافي
- الفصل الأول : مقدمة عن فن النقوش والرسوم في منطقة المغرب القديم.
- تاريخ اكتشاف فن النقوش والرسوم الصخرية بالصحراء الكبرى .
- محاولات العلماء لتصنيف النقوش والرسوم
- محاولات العلماء لوضع تاريخ نسبي للنقوش والرسوم
- أهم سمات ومواضيعات مراحل فن النقوش والرسوم
- المغزى من النقوش والرسوم

### الفصل الثاني : مفاهيم الخصوبية

- مفهوم الخصوبية في عصور ما قبل التاريخ
- مفهوم الخصوبية عند المجتمعات البدائية
- مفهوم الخصوبية في الشرق الأدنى القديم

٣- محاولة دراسة تحليلية لفن الصخري بمنطقة أدم (الطاسيلي ازجر  
الصحراء الوسطى - الجزائر) (١٩٤)

### الفصل الأول : إطار الدراسة

- مجال الدراسة
- تاريخ الأبحاث

### الفصل الثاني:

- رفع الرسوم الجدارية
- دراسة الجدار

(١٩٣)

- دراسة الأسلوب
- دراسة الأشكال

### الفصل الثالث : دراسة الجدران المرسومة

- جدار موقع تيللين
- جدار موقع تان العسكري
- جدار موقع تمغاس
- المقارنة (خصائص الجدار - الأسلوب - الأشكال)
- الخاتمة - قائمة المراجع - قائمة الجداول - قائمة اللوحات - الملحقات

### الفصل الرابع: رموز الخصوبة في النقوش والرسوم

- رموز الخصوبة الأنثوية
- رموز الخصوبة الذكرية

### الفصل الخامس: شعائر طقوس الخصوبة

- مناظر طقوس الخصوبة
- مناظر الاقتران الطبيعية
- مناظر الاقتران غير الطبيعية

### الخاتمة ونتائج الدراسة

### الفهرس والملاحق والأشكال واللوحات

٤ - الوظائف الثقافية والاجتماعية لفن ما قبل التاريخ في شمال أفريقيا  
والصحراء الكبرى" دراسة اثنروبولوجية في منهج الفن

الاثنولوجي (١٩٥)

وتشتمل على الآتي :

- مقدمة الدراسة

### الفصل الأول: الأسس المنهجية في دراسة الفن الأنثولوجي وفن ما قبل التاريخ

- في تعريف الفن ومعناه - فن ما قبل التاريخ
- الفن الأنثولوجي - المهام الرئيسية في دراسة الفن الأنثولوجي
- نطاق ما قبل التاريخ

### الفصل الثاني : فن ما قبل التاريخ في شمال أفريقيا والصحراء الكبرى

- الموقع الجغرافي
- موجز تاريخي للمنطقة
- أهم الكشوف والدراسات لفن ما قبل التاريخ للمنطقة
- التوزيع المكاني لفنون ما قبل التاريخ بالمنطقة
- البعد الزمني لفن ما قبل التاريخ في شمال أفريقيا والصحراء الكبرى
- الخصائص الفنية والنوعية
- معايير تصنيف فن ما قبل التاريخ بالمنطقة

### الفصل الثالث : دراسة فن ما قبل التاريخ في شمال أفريقيا والصحراء الكبرى في إطار البناء الكلي للثقافة .

- علاقة فن ما قبل التاريخ بالنسق الأيكولوجي
- علاقة فن ما قبل التاريخ بالحياة الاقتصادية وتقسيم العمل
- علاقة فن ما قبل التاريخ بالنسق الأيديولوجي
- علاقة فن ما قبل التاريخ بالتنظيم الاجتماعي
- فن ما قبل التاريخ ومتاهج الحياة

(١٩٥)

**الفصل الرابع :** فن ما قبل التاريخ في شمال أفريقيا والصحراء الكبرى بين النشأة المستقلة والانتشارية.

- النشأة المستقلة
- الانتشارية
- الخاتمة
- المراجع والملحق

٥ - واقعية صورة الأنثى في الرسم الصخري لمنطقة صفار وضواحيها  
**(الطاسيلي ناجر - الصحراء الوسطى - الجزائر) (١٩٦) .**

- مقدمة  
**الفصل الأول: دراسة منهجية**

- الجداول
- بنك المعلومات "بطاقة فنية للدراسة"
- وضعيات الأنثى في المشهد وحالاتها
- باقي معطيات الجدول "ب"
- بطاقة الجرد البيلوجرافية

**الفصل الثاني: الدراسة التحليلية للموقع**

- البطاقات الفنية لموقع تان زوميتابك
- البطاقة الفنية لموقع صفار.
- البطاقة الفنية لموقع ابن اتينان
- البطاقة الفنية لموقع تيمنزوزين
- البطاقة الفنية لموقع واد التوهمي
- البطاقة الفنية لموقع تامرية

### الفصل الثالث: الموضع دراسة مقارنة

- الخاتمة

- المراجع

٦- دراسة بعض محطات الفن الصخري بنواحي ولاية تمراست (منطقة الاهقار - الصحراء الوسطى - الجزائر) (١٩٧)

وتحتوي على :

المقدمة (منهجية الدراسة - تاريخ الابحاث بالمنطقة)

#### الفصل الأول: محطة اغرغار دراسة وصفية وتقنية

- الموقع الجغرافي

- حالة حفظ الواجهات

- الدراسة الوصفية

- الخصائص الفنية

- الخصائص الثقافية

- الدراسة التقنية

- وضعية فن محطة اغرغار في الإطار الكونولوجي العام

#### الفصل الثاني: محطة إهلن دراسة وصفية وتقنية

(نفس تقسيمات الفصل الأول)

#### الفصل الثالث: محطة إتنون دراسة وصفية وتقنية

(نفس التقسيمات السابقة)

(١٩٧)

### الفصل الرابع: محطة وزان دراسة وصفية وتقنية

- الموقع الجغرافي - حالة حفظ الواجهات - الدراسة الوصفية
- الخصائص الثقافية - الدراسة التقنية - تقنيات إنجاز الرسومات
- العلاقة بين النقوش والرسومات
- وضعية فن محطة وزان في الإطار الكرنولوجي العام
- حوصلة

### الفصل الخامس: دراسة مقارنة للمحطات المدروسة

- تحليل الفن الصخري
- الفن المدروس والمناطق المجاورة
- الخاتمة
- الملحق

### ٧- الرسوم الصخرية بالصحراء الكبرى في العصر الحجري

الحديث (١٩٨)

- مقدمة عامة
- تمهيد : الصحراء الكبرى
- الصحراء الغربية في مصر
- طرق نسخ الرسوم الصخرية

### الفصل الأول: تصنيفات الرسوم الصخرية للصحراء الكبرى في العصر الحجري الحديث

- أسس تصنيف الرسوم الصخرية

- أنواع التصنيف للرسوم الصخرية بالصحراء الكبرى في العصر الحجري الحديث .

الفصل الثاني : الحيوانات البرية لعصر الصيد بالصحراء الغربية .

- نقوش العوينات
- نقوش الجلف الكبير
- نقوش الواحات
- الرسوم الصخرية وإعادة تركيب الظروف البيئية للصحراء الكبرى

الفصل الثالث : الحيوانات المستأنسة لعصر الرعاة بالصحراء الغربية

- النقوش
- المناظر الملوونة
- الاستئناس وعملية انتاج الطعام بالصحراء الكبرى في العصر الحجري الحديث

الفصل الرابع : الرسوم البشرية للصحراء الغربية في العصر الحجري الحديث

- النقوش
- المناظر الملوونة

الفصل الخامس : الصلات الثقافية للصحراء الغربية في العصر الحجري الحديث بالصحراء الكبرى ووادي النيل .

- الصلات الثقافية بالصحراء الكبرى
- الصلات الثقافية بوادي النيل

(١٩٩)

- الفن الصخري في إقليم فزان في مرحلتي الصيد والرؤوس المستديرة  
دراسة تحليلية مقارنة (١٩٩)

- مقدمة

- تمهيد جغرافي

الفصل الأول : مقدمة عامة للنقوش والرسوم الصخرية في شمال أفريقيا  
والصحراء الكبرى

- مقدمة

- تاريخ اكتشاف الفن الصخري

- مراحل الفن الصخري

- الأدوات المستخدمة

- عناصر التصنيف

- تاريخ العلماء للفن الصخري

- أصل الفن الصخري

- أغراض ومعاني الفن الصخري

الفصل الثالث : نقوش ورسوم مرحلة الرؤوس المستديرة في إقليم فزان

- مقدمة

- نقوش ورسوم الحيوانات فقط

- مناظر لصيد الحيوانات

- مناظر لطقوس سحرية

- دينية

- مناظر ذات مدلول غريزي

(٢٠٠)

الفصل الرابع : دراسة مقارنة للفن الصخري في إقليم فزان بالمناطق المجاورة

- مقدمة
- هضبة تاسيلي
- مرتفعات الهوقار
- هضبة تبستي
- الصحراء الغربية

٩ - جوانب من حضارة شمال إفريقيا القديم والصحراء من خلال النقوش  
والرسوم الصخرية (٢٠٠)

- تقديم
- مدخل عام

الباب الأول : مجال الحضارة الأمازيغية وعناصره البشرية من خلال معطيات الفن الصخري .

الفصل الأول: ظهور الفن الصخري ومراحله التاريخية

الفصل الثاني: مجال الحضارة الأمازيغية ومميزات عنصره البشري

الباب الثاني: أسس حضارة ما قبل التاريخ بين معطيات الفن الصخري وباقى المعطيات

الفصل الثالث: المعالم الكبرى لما قبل التاريخ في شمال إفريقيا

الفصل الرابع: إسهام الفن الصخري في دراسة الأسلحة المعدنية بشمال إفريقيا القديم

**الفصل الخامس:** اختراع العربة وتدجين الفرس

**الباب الثالث:** بعض المظاهر الحضارية الكبرى لما قبل التاريخ وبداية الفترة التاريخية من خلال الفن الصخري

**الفصل السادس:** العربية الأمازيغية : شكلها وأدواتها

**الفصل السابع:** اللباس وأدوات التزيين

**الفصل الثامن:** الكتابة الأمازيغية

**الخاتمة**

وتضمنت إحدى الرسائل المقدمة لجامعة القاهرة دراسة مقارنة للمناظر الصخرية ورسوم الفخار وهي :

١ - دراسة مقارنة بين النقوش الصخرية في مصر والنوبة السفلى  
ورسوم الفخار في المراحل النقادية الثلاثة (٢٠١)

وتحتوي هذه الرسالة على:

المقدمة

**الفصل الأول:** النقوش الصخرية بمصر والنوبة السفلى

- تعريف النقوش الصخرية
- شبه جزيرة سيناء
- طريقة تتميم النقوش الصخرية
- الصحراء الشرقية
- الطرق المختلفة لتاريخ النقوش والرسوم الصخرية

- الصحراء الغربية
- التوبه السفلی

### **الفصل الثاني: رسوم الفخار في المرحلة النقادية**

- تعريف الفخار وصناعته
- الطرق المختلفة لتاريخ وتصنيف وتحليل الفخار
- رسوم فخار مرحلة نقادة الأولى
- رسوم فخار مرحلة نقادة الثانية
- رسوم فخار مرحلة نقادة الثالثة

### **الفصل الثالث : الدراسة المقارنة بين النقوش الصخرية ورسوم الفخار**

- جدول رسوم الزواحف
- جدول رسوم الإنسان
- جدول رسوم العنكبوتيات
- جدول رسوم الحيوانات
- جدول رسوم الطيور
- جدول رسوم النبات
- جدول رسوم المراكب
- جدول رسوم السمك

### هو امش البه

- Loubser, J.H.N.: (1992) Materials used by Bushmen to make (1) roke Painting, Cluna 42, P.16-17.
- (٢) حندوقه إبراهيم: دور الحيوان في حضارة العصر الحجري المتأخر، رسالة دكتوراه غير منشورة، معهد البحوث والدراسات الأفريقية جامعة القاهرة، ١٩٩٨، ص ٢٧٣ - ٢٥٩.
- (٣) حمدي عباس: الوظائف الثقافية والاجتماعية لفن ما قبل التاريخ في شمال إفريقيا والصحراء الكبرى - رسالة ماجستير غير منشورة - كلية الآداب، جامعة الإسكندرية، ١٩٩٤، ص ٣٠١ - ٣٠٤.
- (٤) عن أهمية المناظر الصخرية كمصدر تاريخي، أنظر حسن الشريف: النقوش والرسوم الصخرية كمصدر تاريخي، مجلة المؤرخ العربي، العدد السابع - المجلد الأول ، القاهرة ١٩٩٩ .
- (٥) فايز أنور عبد المطلب مسعود: الفن الصخري في إقليم فزان في مرحلتي الصيد والرؤوس المستديرة، دراسة تحليلية مقارنة، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الآداب، فرع دمنهور، جامعة الإسكندرية، ٢٠٠٢م ، ص ٥٤-٥٦.
- (٦) حندوقه إبراهيم: مرجع سابق ١٩٤ - ١٩٧ .
- (٧) لا يتضمن هذا البحث طرق تصوير وتسجيل ونقل الصخور فقدتناولتها بالتفصيل العديد من الأبحاث الأخرى.
- (٨) وهي من الإدارات الجديدة بالمجلس الأعلى للآثار وبدأت بالفعل في اكتشاف وتسجيل الرسوم الصخرية والأدوات والآثار الأخرى التي ترجع لعصر ما قبل التاريخ.
- (٩) وردة جداول عديدة في دراسة بحرة نادية: محاولة دراسة تحليلية للفن الصخري بمنطقة آنمر (الطاسيلي أزجر - الصحراء الوسطى -

(٢٠٤)

- الجزائر) رسالة جامعية لنيل شهادة الماجستير، معهد الآثار -  
جامعة الجزائر ٢٠٠٦.
- (١٠) كمال بولغراف: دراسة وصفية وتحليلية لمحطات الفن الصخري لمنطقة  
ثنية الحد ولاية تيسمیلت بالجزائر، مذكرة لنيل درجة الماجستير،  
معهد الآثار، جامعة الجزائر، ٢٠٠٧ م، ص ١٥.
- (١١) حسيبة سفروان: واقعية صورة الأنثى في الرسم الصخري لمنطقة صفار  
وضواحيها (الكاسيلي تاجر - الصحراء الوسطى - الجزائر)،  
مذكرة لنيل الماجستير، معهد الآثار، جامعة الجزائر، ٢٠٠٨،  
ص ١٦، ١٧، ١٧.
- (١٢) كمال بولغراف: مرجع سابق ، ص ١٦ .
- (١٣) بحرة نادية: مرجع سابق، شكل ٤ ، ص ٢٦ .
- (١٤) كمال بولغراف مرجع سابق، ص ١٧ .
- (١٥) حسيبة سفروان: مرجع سابق، ص ١٤ .
- (١٦) نفس المرجع: مرجع سابق، جدول ١٣ ص ٨٥ .
- (١٧) حمدي عباس: مرجع سابق، ص ١٣٠ .
- (١٨) نفس المرجع، ص ١٣٠ ، ١٣١ .
- (١٩) نفس المرجع، ص ١٣١ ، ١٣٢ .
- (٢٠) نفس المرجع، ص ١٣٢ ، ١٣٣ .
- (٢١) نفس المرجع، ص ١٣٣ - ١٣٧ .
- (٢٢) نفس المرجع، ص ١٣٧ - ١٥١ .
- (٢٣) Pager, H. (1971). Ndedema, Graz, Fig 340
- (٢٤) حمدي عباس: مرجع سابق ، ص ١٥١ - ١٦١ .
- (٢٥) نفس المرجع، ص ١٦٢ - ١٦٤ .
- (٢٦) Pager, H.(1971): OP.CIT, P.230.
- (٢٧) Vinncombe, P.: (1967). Rock-painting analysis, South Africa Archaeological Bull. 22. P.131.

- (٢٨) اعتمد في إعداد هذا الجدول على المادة العلمية التي وردت في سعد بركة: الرسوم الصخرية بالصحراء الكبرى في العصر الحجري الحديث، رسالة دكتوراه غير منشورة ، معهد البحوث والدراسات الأفريقية ، جامعة القاهرة، ١٩٩٣ ، ص ٣٩-٥٨.
- (٢٩) نظراً لوجود المستعمر الأوروبي في هذه المناطق في العصر الحجري الحديث حيث كان السكان الأصليون يعيشون حياتهم البدائية البسيطة ، ولهذا كانت المناظر الأوروبية على الصخور هي المرحلة التالية مباشرة لمناظر العصر الحجري المتأخر، دون وجود مرحلة انتقالية واضحة.
- (٣٠) انظر نماذج توضح درجة الجودة في المناظر الصخرية بين الطراز الجيد شبه الطبيعي والمناظر البسيطة جداً أو الطراز الكروكي، سعد بركة ، مرجع سابق، شكل ٤ .
- (٣١) انظر الجزء الخاص بتحديد نوع الجنس في مناظر الحيوان من البحث .
- (٣٢) حسيبة سفروان: مرجع سابق ، ص ١٩ .
- (٣٣) نفس المرجع، ص ١٩ .
- (٣٤) Vinnicombe. P.: (1976), People of the Eland. Natal Fig 187, P. 279
- (٣٥) لمزيد من التفاصيل عن عصا الحفر، انظر، حندوقة إبراهيم: مرجع سابق ص ٢٥٠ ، شكل ٦١-٦٢ .
- (٣٦) حسيبة سفروان: مرجع سابق ، ص ٢٤ .
- (٣٧) حرص فناني المناظر الصخرية في العديد من مناظرهم الصخرية على التمييز بين الذكر والأنثى، وذلك من خلال تمثيلها بأجسام مماثلة وبخاصة منطقة الأرداف وهو ما نجده في الكثير من القبائل الأفريقية الحالية.
- (٣٨) أمانى عطية: مناظر الخصوبة في النقوش والرسوم الصخرية من مرحلة الصيد حتى مرحلة الرعي في المغرب القديم، دراسة تحليلية

(٢٠٦)

- مقارنة، رسالة ماجستير غير منشورة - كلية الآداب فرع دمنهور ،  
جامعة الإسكندرية ٢٠٠٣م ، ص ٨٢ .
- (٣٩) لمزيد من التفاصيل، أنظر المرجع السابق ص ٩١-٨٢ .
- (٤٠) حسيبة سفروان، مرجع سابق ، ص ٣٠-٢٦ .
- (٤١) Vinnicombe, P.: (1967), OP.CIT, P.132.
- واستعن الباحث بأساتذة كلية العلاج الطبيعي - جامعة القاهرة في توصيف بعض هذه الأوضاع .
- (٤٢) Vinnicombe. P.(1967):OP.CIT, P.131-132.
- (٤٣) يود الباحث تقديم الشكر هنا للأستاذ الدكتور / أمير صالح الأستاذ بكلية العلاج الطبيعي - جامعة القاهرة على مساعدته للباحث في تصنیف نوع الحركة للإشكال الأدمية
- (٤٤) Vinnicombe, P.(1967): OP.CIT, P.131.
- (٤٥) التوصیف الثاني هو ما ذكره أستاذة كلية التربية الرياضية (بنين) جامعة حلوان عند زیارة الباحث للكلية .
- (٤٦) أمانی سلامة: مرجع سابق ، ص ٨٢ .
- (٤٧) نفس المرجع، شکل ١٣٢ .
- (٤٨) Malika H.: (2000): LE Tassili des Ajjer Paris, P.189-219
- (٤٩) Vinnicombe, P.: (1967), OP.CIT, Fig 356, P.257
- (٥٠) هذا الجزء ساعد الباحث في توصیفه أستاذة كلية التربية الرياضية أيضا.
- (٥١) حسيبة سفروان: مرجع سابق، ص ٣٧ - ٣٨ .
- (٥٢) Pager, H.: (1971), OP.CIT, P. 239.
- Vinnicombe, P.: (1967), OP.CIT, P. 129
- (٥٣) الأشكال الأدمية المنفردة يراعى فيها قياس الارتفاع لأنها تمتد رأسيا، في حين لا توجد أهمية كبيرة لقياس العرض.
- (٥٤) Pager, H.: (1971), OP.CIT, P.234, Fig 350.
- Ibid, fig.356.
- (٥٥) حسيبة سفروان: مرجع سابق، ص ٢٨ .
- (٥٦) فايز انور: مرجع سابق، لوحة ١٢٦ ، ص ٧ .

- (٢٠٧)
- (٥٨) حسيبة سفروان: مرجع سابق، ص ٢٦ ، ٥٨
- (٥٩) نفس المرجع، ص ٢٨ .
- (٦٠) Vinnicombe, P.: (1976), OP.CIT, Fig 122, P. 202.
- (٦١) Willcox, A. R.(1984). The Drakensberg Bushmen and Their art, Durban, South Africa, Fig 14.
- (٦٢) Vinnicombe, P.: (1976), OP.CIT, Fig 191. P.281.
- (٦٣) من منظر براكنزيرج ، بإقليم كوازولو ناتال أنظر.
- Woodhouse, H.C.(1979) The Bushman art of Southern Africa, Cape Town, Johannesburg. London. P.30.
- (٦٤) حندوقه إبراهيم: مرجع سابق، شكل ٥٤ .
- (٦٥) من شأن حمل الأطفال في شنط تعلق على ظهر النساء أن يعطي الفرصة هنا لنفرغ الذراعين لممارسة المهام المختلفة التي قامت بها المرأة في مجتمع البوشمن مثل جمع الأغذية أو التصفيق في الطقوس الدينية .
- Vinnicombe, P.: (1976), OP.CIT, Fig 187. P.279. (٦٦)
- Malika H.: (2000), OP.CIT, Fig 141B. P. 265.
- Ibid, Fig 387. P. 250. (٦٧)
- (٦٨) سعد بركة: مرجع سابق، ص ١٦٣ ، ٦٨ .
- (٦٩) نفس المرجع، شكل ١٠٨ .
- (٧٠) نفس المرجع، جزء من شكل رقم ١١٥ .
- (٧١) حسيبة سفروان، مرجع سابق ، صفار ١٢ .
- (٧٢) نفس المرجع، جدول ص ٨٤ .
- (٧٣) المرجع السابق، صفار ب ٦ .
- (٧٤) حندوقه إبراهيم: مرجع سابق ، شكل ٥٩ .
- (٧٥) نفس المرجع ، شكل ٦١ .
- Vinnicombe, P.: (1976), OP.CIT, Fig.83. (٧٦)
- (٧٧) امانى عطية: مرجع سابق، شكل ٢٤٧ ، اما المنظر هنا فهو من منطقة تاسيلي.
- Vinnicombe, P.: (1976), OP.CIT, Fig 17.P31. (٧٨)

(٢٠٨)

Ibid, Fig, 187, P.279.

(٧٩)

(٨٠) من غير المؤكد تمثيل المنظر لعملية اختطاف، ولكنه على الأقل جزب انتباه لسبب أو لأخر.

(٨١) فايز انور: مرجع سابق، لوحة ١٢٣.

(٨٢) حورية مصطفى: تكيف البوشمن لبيئة مميزة ( كلهارى ) دراسة فى الانثروبولوجيا الثقافية، رسالة ماجيسنير غير منشورة، معهد البحوث والدراسات الافريقية، جامعة القاهرة، ٢٠٠٧ ، ٧٠ ص.

(٨٣) عن موضوع الأسد ودوره في الطقوس والعقائد، أنظر حندوقه إبراهيم، مرجع سابق، ص ٢٥٩ - ٢٦٠.

(٨٤) لم يعثر على مناظر كثيرة لتقديم القرابين في المناظر الصخرية في افريقيا.

(٨٥) فايز انور: مرجع سابق - لوحة ٩٨.

(٨٦) حسيبة سفروان: مرجع سابق ص ٢٥٦ - ٢٥٧ ، أيضاً فايز انور، مرجع سابق لوحة ١١٧.

(٨٧) فايز انور: مرجع سابق، لوحة ١١٨.

(٨٨) هذه المناظر تظهر فيها سيدة أطلق عليها لوت *H,Lhote* اسم السيدة البيضاء، ولكن بتدقيق النظر في المنظر نجدها سوداء ، وقد ربط البعض بينها وبين إيزيس لأن هذه السيدة أو المعبودة لها قرنين على الرأس، أنظر، حسن الشريف: (١٩٩٩) مرجع سابق، القاهرة ص ٤٩ ، ٥٠ .

Baillouid, G.: (1960), Les peintures rupestres Archaiques (٨٩  
de L'Ennedi (Tched) L'Anthropologie, 64, Pl. 144.

(٩٠) أمانى عطية: مرجع سابق ص ٨٢ ، ٨٣ .

(٩١) نفس المرجع، ص ١٠٠ أشكال ٧٥-٩٥ .

(٩٢) حسيبة سفروان : مرجع سابق ، ص ٢٥٦ ، ٢٥٧ .

Winkler, H. A,: (1939), Rock drawing of South Upper (٩٣  
Egypt, Vol 2, London, P. 22.

(٩٤) سعد بركة: مرجع سابق ، ص ١٤٩ .

- 
- (٢٠٩) (٩٥) نفس المرجع، ص ١٥١ .
- (٩٦) تظهر الأشخاص هنا وكأنها تسبح في الماء، ولكنها تدرج تحت مناظر الطقوس والعقائد نظراً للتحوير الشديد في الجسم، سعد بركة: مرجع سابق، شكل ٨٢.
- Shaw, W.B.K.: (1936) Rock-Painting in the Libyan desert, (٩٧  
Antiquity 10, P. 176
- (٩٨) سعد بركة: مرجع سابق
- (٩٩) نفس المرجع، شكل ٨٥، ص ١٨٩
- (١٠٠) ك غالبية المناظر الصخرية جاءت مناظر الأكواخ أو أماكن الإقامة مسطحة تقىق بعض الثالث أو التجسيم .
- Woodhouse, H.: (1975), Enigmatic line feature in the (١٠١  
Southern Africa Painting of, South Africa  
Journal, of Science, Fig 5, P. 121-125.
- (١٠٢) حندوقة إبراهيم: مرجع سابق، شكل ٥٣ .
- (١٠٣) نفس المرجع، شكل ٥٤ .
- Rudner, J.: (1971), Painted burial stone from Cape, (١٠٤  
South Africa Journal of Science,  
Special Issue No 2. P. 54-61.
- (١٠٥) حسيبة سفروان: مرجع سابق ، صفار ب ٤ .
- (١٠٦) حاول الرسام في هذه المناظر نقل الواقع حيث الفصل بين أكواخ إقامة الرعاة وحظائر الحيوان.
- (١٠٧) لم تتعذر ما تحتوي الأكواخ عند الرعاة في شمال أفريقيا والصحراء الكبرى مجموعة من الأواني وبعض الأووعية المصنوعة من الدياف نباتية ومصنوعات أخرى بسيطة تناسب مع احتياجات السكان من الرعاة الرحيل .
- Pager, H.(1971), OP.CIT, Fig, 350. P. 234. (١٠٨

(٢١٠)

(١٠٩) يظهر ذلك بوضوح في مناظر الحيوانات التي تم صيدها أو الحيوان في  
المناظر الطقسية

(١١٠) يشير هذا الوضع إلى أن الحيوان في حالة طبيعية.

(١١١) يشير هذا الوضع إلى أن الحيوان في حالة طبيعية.

(١١٢) يشير هذا الوضع إلى أن الحيوان في حالة طبيعية.

(١١٣) يشير هذا الوضع إلى صراع بين الحيوانات.

(١١٤) يشير هذا الوضع إلى أن الحيوان في حالة خوف ترتيب الحيوان.

(١١٥) حندوقة إبراهيم ، مرجع سابق ص ١٩٥

(١١٦) وجد هذا النمط من الصيد في جنوب إفريقيا ، انظر :

Manhire, A.H., and Yates, R. and Parkington, J.E.(1986).  
Notes & Fully – recyrvded bows: rock painting and  
Hunting methods in the Western Cape – South  
Africa- World Archaeology 17 Fig 2,3,4 P. 165.

(١١٧) وجد هذا المنظر في منطقة هيرشل Herschel في Witberg بالكيب  
ولكنه أخفى حاليا ، انظر حندوقة إبراهيم ، مرجع سابق ص ٢٠١  
شكل ٣٥ .

(١١٨) هناك العديد من مناظر استخدام شباك المصنوعة من الحالب ومن هذه  
المناظر : سعد بركة: مرجع سابق، شكل ٣٥ .

(١١٩) حندوقة إبراهيم: مرجع سابق، شكل ٤٠ .

(١٢٠) سعد بركة: مرجع سابق، شكل ١٠٢ ، ٢١١ ، ٢١٢ .  
(١٢١) المراجع السابق، شكل ١٠٢ .

(١٢٢) لا نتوقع في كل الحالات أن يكون صيد الأفيال صيداً عادياً للصياديون حيث  
يتحمل أن يكون هناك أغراضاً طقسية في تصورها ، ولكن على  
كل حال فإن التصوير بعض النظر عن الدلالة فهو يشير إلى  
التكتيك المستخدم في صيد الأفيال .

(٢١١)

١٢٣) تعدد مناظر صيد السباع وبخاصة الأسود منها في المناظر الصخرية في جنوب أفريقيا .

١٢٤) المنظر من منطقة جيانت كاستيل في دراكنزبرغ وأنظر Dowson, & Williams, Rock painting of Natal Drakensberg, : Natal, P. 10.

١٢٥) يوجد هذا المنظر في كهف Dreilochhohle بمنطقة براندبيزج في ناميبيا.

١٢٦) حندقة إبراهيم: مرجع سابق ، شكل ٤٠ .

١٢٧) نفس المرجع، شكل ٣٨ .

Woodhouse, H.C.(1990) Dogs in the rock art Southern Africa, South African Journal Of Ethno., 13(3), P.120,

١٢٩) عبد الصادوق صالح ، الفن الصخري في شمال أفريقيا، ديوان المطبوعات الجامعية، الجزائر ١٩٩٠، شكل ١١ (٣).

١٣٠) سلح الحيوان من المناظر غير المنشرة حيث التركيز على الصيد هو الأكثر انتشاراً .

١٣١) تستخدم طريقة الإحاطة بالحيوانات أو تجميعها في مكان واحد ، وذلك حين تكون هناك وفرة في كم الحيوانات بالمنطقة – أثناء الصيد

Vinnicombe, P.(1976), Fig 183. (١٣٢)

١٣٣) سعد بركة: مرجع سابق ، شكل ٤٣ .

Winkler, H. A.(1938) Vol 1, P. 29. (١٣٤)

١٣٥) سعد بركة: مرجع سابق ، شكل ١١٦ .

١٣٦) الزراف من الحيوانات البرية القابة للأستأنس هنا ولذلك لا غرابة في تعدد مناظر استأنسها.

١٣٧) تظهر الأكواخ في مناظر جنوب القارة غالباً خالية من الإناث في حين أظهر الفنان في شمال القارة أشكال الأواني وبعض الأدوات داخل الأكواخ .

١٣٨) منظر آخر انظر: سعد بركة: مرجع سابق، جزء من شكل رقم ١١٥ .

(٢١٢)

- ١٣٩) نفس المرجع، جزء من شكل رقم ١١٥ .
- ١٤٠) منظر آخر للنعام انظر: نفس المرجع: ص ٢١١ شكل ١٩ .
- ١٤١) Winkler, H.A.(1939), P 22.
- ١٤٢) تعتبر البقرة من الحيوانات المستأنسة التي حظيت بقدر كبير من العبادة في المجتمعات البدائية
- ١٤٣) سعد بركة: مرجع سابق، شكل ٦٨ ، ص ١٦٣ .
- ١٤٤) نفس المرجع، شكل ٨٤ .
- ١٤٥) المحفوظ اسمهـر: جوانب من حضارة شمال أفريقيا القديم والصحراء من خلال النقوش والرسوم الصخرية ، أطروحة لنيل الدكتوراه في التاريخ - كلية الآداب والعلوم الإنسانية بالرباط - جامعة محمد الخامس ، ٢٠٠٤ ، ص ٣٢ .
- ١٤٦) Camps, G.L.(1974) Les civilisations préhistoriques de du nord et du Sahara, Ed. Doin Paris, P. 339. - ١٥٠ L'Afrique
- ١٤٧) المحفوظ اسمهـر: مرجع سابق ، لوحة XXXVI .
- ١٤٨) نفس المرجع: لوحة XXXII .
- ١٤٩) نفس المرجع: جزء من لوحة رقم VI .
- ١٥٠) نفس المرجع: جزء من لوحة رقم VI .
- ١٥١) نفس المرجع: جزء من لوحة رقم VI .
- ١٥٢) Willcox, A.R.: (1984) The Rock art of Africa New York, PL, 14.1, P. 186.
- ١٥٣) Fock, G.(1969): Notes on Soth African engravings, Bolletino del centro Cammuno di Studi Prastorici, VoL.VI, Fig. 16.
- ١٥٤) المنظر هنا لزوجين حيوان من نوع *Vaal Rhebok* ، وأنظر حندوقة ابراهيم: مرجع سابق شكل ١٩ .
- ١٥٥) يندر ظهور الحشرات والأنواع الأخرى صغيرة الحجم حيث كان الاهتمام بتصوير الحيوانات كبيرة الحجم فقط.

- ١٥٦) المحفوظ اسمه: مرجع سابق، لوحة III.
- Willcox, A.R.: (1948), OP.CIT, P1, 7.1, P.67. (١٥٧)
- Ibid, Fig. 6.3B, P.34. (١٥٨)
- Ibid, Fig. 6.3D, P.34. (١٥٩)
- Bleak, F. & Others: (1940): More Rock-Painting in South Africa, London, Pl.16. (١٦٠)
- Goodwin, A.J.H.: (1949) A fishing Scene from East GriquaLand, South African Archaeological Bulletin, 17, (13). (١٦١)
- ١٦٢) لم يتكرر هذا المنظر كثيراً في جنوب إفريقيا ، ويبدو وان الصراع هنا كان ناتجا عن الاستحواز على الصيد في بعض اجزاء النهر.
- Malika, H.: (2000),OP.CIT, P.228
- ١٦٣) عبد الصادوق صالح: مرجع سابق، شكل ٧، ص ٢٤ .
- ١٦٤) كان من الصعب تشييد كبارى او معديات على الانهار سريعة الجريان ولهذا كان البديل شد عدة حبال عبر الانهار تثبت بها عوارض خشبية لعبور الأفراد.
- ١٦٥) حندوقة ابراهيم: مرجع سابق، شكل (١١)
- Pager, H.(1975A): Stone Age Myth Magic, Graz, 19 (١٦٦)
- ١٦٧) يبدو ان المظار متاثر بالمناظر المصرية القديمة.
- Lucas, G.A.: Fishing – Scenes from Botsabelo, Lesotho, (١٦٨) South Africa Archeology Bulletin, VOL.22, P.60-64
- Pager, H.(1975B): Rock Painting depicting fish traps in (١٦٩) Limpopo Valley, South Africa Journal of science, 71, P.119-122.
- ١٧٠) حندوقة ابراهيم: مرجع سابق، ص ٢٤٢
- ١٧١) حسن بكر الشريف: مرجع سابق، ١٩٩٩ .
- ١٧٢) يبدو ان المنظر يحتوى على صراع على اولوية العبور، أو ان هناك جماعة تمنع عبور جماعة اخرى.
- ١٧٣) حندوقة ابراهيم: مرجع سابق، ص ص ٢٤١ - ٢٤٦ .

(٢١٤)

(١٧٤) كانت هناك فرصة للباحث الإنقاء مع Mazl زيارة المراكز البحثية المتخصصة في المناظر الصخرية في بعض الجامعات والمتحف في جمهورية جنوب أفريقيا.

Mazel, A.D.: Diamond 1 and Clarke's Shelter: report on (١٧٥) Excavations in the north Drakensberg, Natal, South Africa, Ann Natal Mus. 1984, P.51.

(١٧٦) وتقاد الخطأ في التاريخ في ضوء هذا الثلث يتم التعامل مع أكثر من عينة وتنسبعد النتائج ذات الأرقام الشاذة.

(١٧٧) حسيبة سفروان: مرجع سابق، ص

Pager, H.:(1971), OP.CIT, P. (١٧٨)

(١٧٩) من شأن الكارت أو البطاقات الخاصة بكل منظر صخري ان تنظم عملية الدراسة للباحث وسهولة التصنيف واستخراج النتائج

Pager,H:(1971), OP.CIT, P.230. (١٨٠)

Ibid, P.326. (١٨١)

Ibid,,333 (١٨٢)

Ibid, P.334. (١٨٣)

(١٨٤) بحرة نادية: مرجع سابق، جدول رقم ٥، ص ٩٧ .

(١٨٥) نفس المرجع: جدول رقم ٦ ، ص ٩٩ .

(١٨٦) جوهر أبraham: دراسة بعض محطات الفن الصخري بنواحي ولاية تندرست منطقة الاهقار - الصحراء الكبرى الجزائر، مذكرة تخرج لنيل رساله الماجيسير فى آثار ما قبل التاريخ، معهد الآثار ، جامعة الجزائر ، ٢٠٠٧ ، جدول رقم ٢ ، ص ٤٨ .

(١٨٧) نفس المرجع، جداول أرقام ( ١١ ، ١٠ ، ٩ ) ص ١٠١ - ١٠٠ .

Augustin, F.C, Hall.AAR, VOL.19, NO.2, Tabll, XIV, (١٨٨ P.113 .

(١٨٩) هناك بعض الرسائل الجامعية المتخصصة في الفن الصخري في افريقيا يوشك أصحابها على الانتهاء منها في الفترة المقبلة وذلك من دارس

(٢١٥)

التاريخ الافريقي القديم بمعهد البحوث والدراسات الافريقية ، جامعة القاهرة تحت اشراف مؤلف هذه الدراسة.

- ١٩٠) كمال بولغراف: مرجع سابق.
- ١٩١) امانى عطية سلامة: مرجع سابق.
- ١٩٢) بحرة نادية: مرجع سابق.
- ١٩٣) حمدى عباس: مرجع سابق.
- ١٩٤) حسيبة سفروان: مرجع سابق.
- ١٩٥) جوهر ابراهيم: مرجع سابق.
- ١٩٦) سعد عبد المنعم بركة: مرجع سابق
- ١٩٧) فايز أنور عبدالمطلب: مرجع سابق.
- ١٩٨) المحفوظ اسمهـ: مرجع سابق.
- ١٩٩) لمياء الحيدى: دراسة مقارنة بين النقوش الصخرية فى مصر والنوبة السفلی ورسوم الفخار فى المراحل النقادیة، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية الآثار، جامعة القاهرة.

## المراجع

### أولاً: المراجع الاجنبية

- 200) Baillouid, G.(1960), Les peintures rupestres Archaiques de L'Ennedi (Tched) L'Anthropologie, 64.
- 201) Bleak, F. & Others: (1940), More Rock-Painting in South Africa, London.
- 202) Camps, G.L.: (1974) Les civilisations préhistoriques de l'Afrique -١٠- du nord et du Sahara, Ed. Doin Paris.
- 203) Dowson, & Williams, Rock painting of Natal Drakensberg, Natal.
- 204) Loubser, J.H.N.: (1992), Materials used by Bushmen to make roke Painting, Cluna.
- 205) Malika H.: (2000), LE Tassili des Ajjer, Paris.
- 206) Mazel, A.D.: Diamond 1 and Clarke's Shelter: report on excavations in the north Drakensburg, Natal, South Africa, Ann Natal Mus. 1984.
- 207) Vinnicombe. P.: (1976), People of the Eland. Natal.
- 208) Willcox, A. R.: (1984), The Drakensburg Bushmen and their art, Durban, South Africa.
- 209) \_\_\_\_\_: (1984): The Rock art of Africa New York.
- 210) Winkler, H. A.: (1939), Rock drawing of south Upper Egypt, VOL 2, London.

- 
- 211) Woodhouse, H.C.: (1979), The Bushman art of Southern Africa, Cape Town, Johannesburg. London. P.30.

ثانياً: الدوريات العربية

- ١) حسن الشريف: النقوش والرسوم الصخرية كمصدر تاريخي ، مجلة المؤرخ العربي، العدد السابع، المجلد الأول، القاهرة ١٩٩٩.

ثالثاً: الدوريات الأجنبية

- 1) Augustin, F.C, Hall.A.A.R: VOL.19, NO.2, Tabll, XIV.
- 2) Fock, G.(1969): Notes on Soth African engravings, Bolletino del centro Cammuno di Studi Prastorici, VOL.VI.
- 3) Goodwin, A.J.H.: (1949) A fishing Scene from East GriquaLand, South African Archaeological Bulletin, 17.
- 4) Lucas, G.A.: Fishing – Scenes from Botsabelo, Lesotho, South Africa Archeology Bulletin, VOL.22.
- 5) Manhire, A.H. & Yates, R.& Parkington, J.E.: (1986), Notes & Fully-Reccyred bows: Rock Painting and hunting Methods in the Western Cape-South Africa- World Archaeology, 17
- 6) Pager, H.: (1971), Ndedema, Graz.
- 7) \_\_\_\_\_:(1975A) Stone Age Myth Magic, Graz
- 8) Pager, H.: (1975B) Rock Painting depicting fish traps in Limpopo Valley, South Africa Journal of science, 71.

(٢١٨)

- 9) Vinncombe, P.: (1967), Rock-painting analysis, South Africa Archaeological Bull. 22.
- 10) Rudner, J.: (1971), Painted burial stone from Cape, South Africa Journal of Science, Special Issue No 2. P. 54-61.
- 11) Woodhouse, H.(1975) Enigmatic line feature in the Southern Africa Painting of, South Africa Journal, of Science.
- 12) Woodhouse, H.C.(1990) Dogs in the rock art Southern Africa, South African Journal Of Ethno, 13(3).

رابعاً: الرسائل العلمية.

١) المحفوظ اسمه: جوانب من حضارة شمال أفريقيا القديم والصحراء من خلال النقوش والرسوم الصخرية، أطروحة لنيل الدكتوراه في التاريخ، كلية الآداب والعلوم الإنسانية بالرباط، جامعة محمد الخامس، ٢٠٠٤.

٢) أمانى عطية: مناظر الخصوبة في النقوش والرسوم الصخرية من مرحلة الصيد حتى مرحلة الرعي في المغرب القديم، دراسة تحليلية مقارنة، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية الآداب فرع دمنهور، جامعة الإسكندرية ٢٠٠٣.

٣) بحرة نادية: محاولة دراسة تحليلية للفن الصخري بمنطقة آدم (الطاسيلي أزرجر - الصحراء الوسطى - الجزائر) رسالة جامعية لنيل شهادة الماجستير، معهد الآثار، جامعة الجزائر ٢٠٠٦.

٤) جوهر أبراهيم: دراسة بعض محطات الفن الصخري بنواحي ولاية تمنراست منطقة الهمار - الصحراء الكبرى الجزائر طذكرة

(٢١٩)

تخرج لنيل رسالة الماجستير في آثار ما قبل التاريخ ، معهد الآثار ، جامعة الجزائر ، ٢٠٠٧.

٥) حسيبة سفروان: واقعية صورة الأنثى في الرسم الصخري لمنطقة صفار وضواحيها (الكايسيلي تاجر - الصحراء الوسطى - الجزائر)  
مذكرة لنيل الماجستير، معهد الآثار، جامعة الجزائر، ٢٠٠٨.

٦) حمدي عباس: الوظائف الثقافية والاجتماعية لفن ما قبل التاريخ في شمال إفريقيا والصحراء الكبرى، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية الآداب، جامعة الإسكندرية، ١٩٩٤.

٧) حندوقه إبراهيم: دور الحيوان في حضارة العصر الحجري المتاخر، رسالة دكتوراه غير منشورة، معهد البحوث والدراسات الأفريقية  
جامعة القاهرة، ١٩٩٨.

٨) حورية مصطفى: تكيف البوشمن لبيئة مميزة ( كلهاري ) دراسة في الانثروبولوجيا الثقافية، رسالة ماجستير غير منشورة، معهد البحوث والدراسات الأفريقية، جامعة القاهرة، ٢٠٠٧.

٩) سعد بركة: الرسوم الصخرية بالصحراء الكبرى في العصر الحجري الحديث، رسالة دكتوراه غير منشورة، معهد البحوث والدراسات الأفريقية، جامعة القاهرة، ١٩٩٣.

١٠) فايز أنور عبد المطلب مسعود: الفن الصخري في إقليم فزان في مرحلتي الصيد والرؤوس المستديرة، دراسة تحليلية مقارنة، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية الآداب، فرع دمنهور، جامعة الإسكندرية، ٢٠٠٢.

١١) كمال بولغرايف: دراسة وصفية وتحليلية لمحطات الفن الصخري لمنطقة ثنية الحد ولاية تيسميلت بالجزائر، مذكرة لنيل درجة الماجستير، معهد الآثار، جامعة الجزائر، ٢٠٠٧.

(٢٢٠)

- ١٢) لمياء الحديدى: دراسة مقارنة بين النقوش الصخرية فى مصر والتوبة السفلی ورسوم الفخار فى المراحل النقادية، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية الآثار، جامعة القاهرة.





