

التصوير الجدارى ودوره فى تنمية الوعى لمواجهة التحديات البيئية وتغير المناخ Mural painting and its role in developing awareness to face environmental challenges and climate change.

م.د. أميرة ثروت محمد مصطفى

مدرس بقسم التصوير - كلية الفنون الجميلة - جامعة الإسكندرية

Lecturer. Amira sarwat Mohamed mostafa

Lecturer at painting department - Faculty of Fine Arts – Alexandria university

Amira.sarwat@alexu.edu.eg

الملخص

فى السنوات الأخيرة ارتفعت درجة حرارة كوكب الأرض فيما يعرف بظاهرة الإحتباس الحرارى مما يتسبب فى العديد من الأضرار للبيئة والكائنات الحية على وجه الأرض. هذا بالإضافة لمشكلات تلوث البيئة الأخرى مثل تلوث مياه البحار والمحيطات والأنهار، وتلوث الهواء وما يسببه من أمراض للإنسان وتأثيره على الحيوانات والنباتات، وما ينتج عن تلك المشكلات من خلل في التوازن البيئي.

فى إطار رؤية الدولة المصرية ٢٠٣٠ ، وإطلاق الاستراتيجية الوطنية لتغير المناخ في مصر ٢٠٥٠ لتحقيق أهداف التنمية المستدامة و التي من أهدافها العمل المناخي و مكافحة تغير المناخ و الحفاظ على النظام البيئي و حل مشكلات البيئة يهتم هذا البحث بدراسة دور التصوير الجدارى المعاصر فى العديد من دول العالم فى عرض مشكلات تلوث البيئة لمواجهة تلك المشكلات والدعوة لحلها من خلال التفاعل المباشر بين التصوير الجدارى و الجمهور المتلقى للعمل الفنى. حيث يسعى فنانو التصوير الجدارى المعاصرين والعديد من المؤسسات لتقديم أعمالاً فنية توثر في المتلقى بمختلف فئاته الفكرية والإجتماعية والعمارية، وذلك لمحاولة تغيير سلوك الجمهور المتلقى للعمل الفنى بشكل ايجابى نحو عناصر البيئة المحيطة به، فالجداريات المعاصرة التي تتضمن أفكاراً توعوية عن مشكلات وقضايا البيئة وتغير المناخ تهدف إلى خلق وعي بيئي عند المتلقى وتنمية الوعى بأهمية الموارد الطبيعية وحسن ادارتها، فهى من أسرع وأبسط الطرق التي يتفاعل معها أفراد المجتمع في حياتهم اليومية من خلال غرس قيم احترام البيئة في عقول الأفراد لتكون جزءاً من ثقافتهم وأسلوب حياتهم لتحقيق أهداف التنمية المستدامة.

الكلمات المفتاحية

التصوير الجدارى- الوعى البيئي- تغير المناخ- التنمية المستدامة

Abstract

In recent years, the planet's temperature has risen in what is known as the phenomenon of global warming, causing many damages to the environment and living organisms on the face of the earth, This is in addition to other environmental pollution problems such as pollution of the waters of the seas, oceans and rivers, air pollution and the diseases it causes to humans and its impact on animals and plants, What results from these problems is an imbalance in the ecological balance.

Within the framework of the Egyptian state's vision 2030, and the launch of the national strategy for climate change in Egypt 2050 to achieve the goals of sustainable development, whose goals include climate action, combating climate change, preserving the ecosystem, and solving

environmental problems. This research is concerned with studying the role of contemporary mural painting in many countries of the world. In presenting the problems of environmental pollution to confront these problems and calling for their solution through direct interaction between mural painting and the audience receiving the artwork. Contemporary mural artists and many institutions seek to present works of art that affect the recipient in different intellectual, social and age groups, in order to try to change the behavior of the audience receiving the artwork in a positive way towards the elements of the surrounding environment. Contemporary murals that include awareness ideas about environmental problems and issues and climate change aim to create environmental awareness among the recipient, and to develop awareness of the importance of natural resources and their proper management. It is one of the fastest and simplest ways that members of society interact with in their daily lives by instilling the values of respect for the environment in the minds of individuals to be part of their culture and lifestyle to achieve the goals of sustainable development .

Keywords

Mural painting - Environmental awareness - Climate change - Sustainable development

مشكلة البحث

- ١- ما هو دور التصوير الجداري في تنمية الوعي البيئي؟ وكيف يساعد في التأثير على سلوك المتلقى نحو عناصر البيئة المحيطة به؟
- ٢- أهمية دور المصورين الجداريين في تقديم معالجات تشكيلية جدارية تعرض قضايا البيئة وتغير المناخ؟
- ٣- كيف يساعد فن التصوير الجداري في مواجهة التحديات البيئية وتحقيق أهداف التنمية المستدامة؟

أهمية البحث

التأكيد على أهمية الفن وخاصة فن التصوير الجداري وقدرته على تنقيف وإلهام المجتمع العالمي للعمل على إنقاذ البيئة والحياة على كوكب الأرض من خلال الجداريات التي تعرض قضايا البيئة وتعمل على تنمية الوعي البيئي لدى الأفراد لدعوه حل مشكلات البيئة الحالية والمستقبلية ومكافحة تغير المناخ لتحقيق أهداف التنمية المستدامة.

أهداف البحث

الهدف من البحث التعرف على دور التصوير الجداري في نشر الوعي بقضايا البيئة والدعوة لمواجهة تغير المناخ.

منهج البحث

يتبع البحث المنهج الوصفى والتحليلى فى تحليل مضمون الأعمال الجدارية.

المقدمة

يعد التفاعل بين الإنسان والبيئة المحيطة به تقاعلاً دينامياً مستمراً، ومع تزايد السكان منذ أواخر القرن العشرين ولتلبية احتياجات الإنسان المتزايدة سارع الإنسان بزيادة معدلات التنمية بدرجة كبيرة فقام بتشييد المزيد من المصانع وانتاج

العديد من المنتجات، الأمر الذي أدى إلى تراكم كميات هائلة من المخلفات بأنواعها (صلبة- سائلة- غازية) والتي أضرت بالبيئة ضررًا بالغاً فتلوث الهواء وحدثت تغيرات في المناخ ظهرت في ارتفاع واضح في درجات الحرارة وانتشرت العديد من الأمراض وتدهورت الموارد المائية والنظام البيئي بشكل عام. كما تلوثت المياه من صرف نفايات المصانع وتلوثت التربة من المواد الكيميائية والمبيدات الحشرية. وبدأت أنواع مختلفة من النباتات والحيوانات في الإنقراض مسببة خسائر في التنوع البيولوجي وخلل في النظام البيئي.^(١)

بدأت في السنوات الأخيرة حملات التوعية بتلك المخاطر على كافة الأصعدة وبمختلف الطرق التوعوية لكافة الأعمار والفنانين المجتمعية من خلال المنظمات المختلفة في المجتمع ووسائل الإعلام في كل دول العالم، مما دفع العديد من الفنانين والمصورين الجداريين إلى تبني تلك الأفكار التوعوية والتعبير عنها في الأعمال الفنية الجدارية.

حيث أصبحت قضايا البيئة وحمايتها والمحافظة عليها من التلوث واحدة من أهم قضايا العصر ومن أهم التحديات التي تواجه دول العالم. فالبيئة هي المحيط الذي تعيش وتتفاعل فيه الكائنات الحية (الإنسان والحيوان والنبات) ويشمل (الهواء والماء والتربة)، وتتميز بالتوازن القائم بين عناصرها حيث يعتمد كل منهم على الآخر في جزء من حياته واحتياجاته.

التوازن البيئي يعني وجود تفاعل بين عناصر البيئة الأساسية من هواء وماء وتربة مع الإنسان والحيوان والنبات، ضمن ظروف مناخية بنساب ومعدلات تحفظ الإستقرار في النظام البيئي. ^(٢) وإذا تدخل الإنسان في هذا التوازن الطبيعي دون وعي فإنه يفسده تماماً ويتسبب في تلوث المكونات الطبيعية للبيئة مما يعود بالضرر على الإنسان وعلى حياة الكائنات الأخرى. فقد تسبب الإنسان في الإخلال بالتوازن الطبيعي للبيئة بسعيه الدائم وراء التقدم العلمي والتكنولوجي والصناعي، مما أدى إلى حدوث التلوث البيئي وهو كل ما يؤثر سلباً على مكونات وعناصر البيئة الطبيعية مثل الماء والهواء والتربة ويتسبب في حدوث أضرار للكائنات الحية على سطح الأرض.

أصبح تلوث البيئة خطراً يهدد حياة الإنسان وباقى المخلوقات على سطح الكره الأرضية، وقد أدى التلوث البيئي إلى العديد من المشاكل منها:

- 1- زيادة نسبة غاز ثاني أكسيد الكربون والذي يؤدي إلى زيادة درجة حرارة الغلاف الجوي.
 - 2- تأكل طبقة الأوزون والتي تحمي الأرض من الأشعة الضارة بالانسان والبيئة وهو ما يتسبب بعض الأمراض للانسان، ارتفاع درجة حرارة الأرض، زيادة ظاهرة التصحر، ذوبان الجليد في القطبين مما يؤدي إلى ارتفاع منسوب سطح البحر في كافة أنحاء العالم.
 - 3- القضاء على الغابات مما يؤثر على رصيد الأرض من الأخشاب، كما أن القضاء على الأشجار الخضراء يقلل من نسبة غاز الأكسجين في الهواء مما يؤثر على حياة الإنسان والحيوان.^(٣)
- ومن أهم القضايا البيئية التي تواجهنا في مصر ظاهرة الاحتباس الحراري، ارتفاع منسوب مياه البحر، نقص مياه نهر النيل، التصحر، تلوث مياه البحار، تلوث الهواء والذي يؤثر على صحة الإنسان والحيوان والنباتات كما يؤثر سلباً على المعلم الأثري.

أهمية الوعي البيئي لتحقيق التنمية المستدامة

إن البيئة وخطط التنمية المستدامة هما شيئاً مرتبطان ارتباطاً وثيقاً يؤثر كل منهما في الآخر، لذلك فقد واكب الإهتمام العالمي بمشكلة البيئة والتنمية اهتماماً متزايداً باللحاجة إلى حماية البيئة في العالم مع دعم وتأكيد استمرارية التنمية في إطار ترشيد استخدام الموارد الطبيعية. وقد تجسد هذا الإهتمام في البدء في تنفيذ العديد من البرامج المشتركة لحماية البيئة

وتنظيم المؤتمرات والندوات التي تدعو لمكافحة تغير المناخ وحماية البيئة والموارد الطبيعية، مما دفع العديد من الفنانين والمؤسسات في بعض الدول لإنجاح أعمال فنية ضمن هذا التوجه ليتفاعل معها المتلقى وتساهم في تغيير سلوكه مع عناصر البيئة ليصبح كل انسان عنصراً فاعلاً لحماية البيئة، وذلك من خلال رفع مستوى الوعي البيئي لدى أفراد المجتمع.(٤)

الوعي البيئي

هو معرفة وادراك شئ ما في البيئة وهو عملية مزدوجة تشمل كل من الإدراك الفردي والمجتمعي لأهمية المحافظة على البيئة والتعايش معها والعمل على تطويرها وهو الإحساس بالمسؤولية نحو البيئة.

ان مفهوم الوعي البيئي لابد وأن يشمل المعرفة بالمشكلات البيئية ومخاطرها وترسيخ قيم ومعتقدات تعمل على توجيه سلوك الإنسان نحو حماية البيئة ليصبح أكثر ترشيداً في استهلاك الموارد الطبيعية لذلك لابد من توعية أفراد المجتمع بمختلف فئاتهم العمرية والثقافية بمشكلات البيئة المحلية والعالمية، والمشكلات البيئية التي أصبحت من أهم التحديات العالمية في الألفية الحالية ليشارك كل انسان في عملية التخطيط لحماية البيئة ومواجهة تغير المناخ لخلق مستقبل أفضل للأجيال القادمة وتحقيق خطط التنمية المستدامة.

مفهوم الوعي البيئي يشمل نوعين:

١- الوعي الوقائي وهو الذي يمنع حدوث المشكلة.

٢- الوعي العلاجي وهو الذي يدعو الأفراد لمواجهة المشكلات الفعلية للعمل على حلها.(٥)

يساعد الوعي البيئي في إدراك عواقب مختلف الأنشطة التي يقوم بها الإنسان على كوكب الأرض ومدى تأثيرها على كل عناصر وموارد البيئة، ومن هنا يأتي دور الفنون البصرية وخاصة فن التصوير الجداري في تنمية الوعي البيئي لدى الأفراد بمختلف فئاتهم العمرية والثقافية ليدركوا أن تصرفاتهم الفردية لها تأثير إيجابي أو سلبي على البيئة مما يساعد في تعزيز الممارسات البيئية السليمة، مثل زيادة المسطحات الخضراء وإعادة التدوير وترشيد استهلاك موارد البيئة غير المتعددة واستخدام مصادر الطاقة النظيفة وتجنب الصيد الجائر.

يسعى الفنانون المعاصرلون تقديم أعمالاً فنية تؤثر في المتلقى ب مختلف فئاته الفكرية والإجتماعية والعمريه، وذلك لمحاولة تغيير سلوك الجمهور المتلقى للعمل الفني بشكل ايجابي نحو عناصر البيئة المحيطة به. ويتناول هذا البحث دراسة وتحليل لمضمون بعض الجداريات التي تناولت موضوعات مختلفة عن ثلث البيئة والأضرار التي لحقت بها والتي تؤثر على حياة الإنسان على كوكب الأرض لإيجاد حلول لتحقيق أهداف التنمية المستدامة وتغير المناخ. فالوعي بالمخاطر البيئية هو شعور أفراد المجتمع بالخطر تجاه قضايا البيئة الحالية والمستقبلية، مما يجعلهم يعلمون بشكل أكثر فاعلية لحل مشكلات البيئة وتغير المناخ، وذلك من خلال غرس قيم احترام البيئة في عقول الأفراد لتكون جزءاً من ثقافتهم وأسلوب حياتهم لنهاية مساداماً.

فيما يلى عرض بعض نماذج التصوير الجدارى المرتبطة بموضوع البحث

- **جدارية للفنانة ناتاليا راك Natalia Rak**

نفذت الفنانة ناتاليا راك Natalia Rak *هذه الجدارية (شكل ١) ضمن فعاليات مهرجان Art Kufas Urban Art والتي تتميز أعمالها ببطولة الوجوه النسائية (٦)، وفي هذه الجدارية تقدم لنا تكوين لصورة إمرأة شابة في وضع نصفى ترتدى خوذة زجاجية لتبدو مثل رائد الفضاء، فهي تحصل على الأكسجين من نبات في زجاجة تحملها على ظهرها ل تستطيع Lecturer. Asmaa Ali Abd Alhamed khliifa، The aesthetic dimension of language the abstract form in relief sculpture"Theorizing for an Exhibition Titled (Without a Frame)" ، albued aljamalaa lilughat alshakl almujarad faa alnaht albariz"tanzir limaerid bieunwan bidun 'ittari" ، vol4، No21 june2024 ·Maġalla f Al-Turāt wa Al-Taşmīm

التنفس لتشير إلى تلوث الهواء الذي نتنفسه في المدن في حياتنا اليومية وأهمية النباتات في تنقية الهواء، كما أكدت الفنانة على هذا المضمون من خلال استخدام درجات اللون الأخضر لدعم فكرة انتشار المساحات الخضراء لتقليل تلوث البيئة وتحفيز المناخ لتحقيق أسلوب الحياة المستدامة.



(شكل ١) جدارية للفنانة ناتاليا راك Natalia Rak - مهرجان Kufas Urban Art Festival - لوسمبورغ ٢٠١٧

- جدارية للفنانة دانييل ماستريون Danielle Mastripon

نفت الفنانة هذه الجدارية ضمن مسابقة New York Aquariums لحماية المحيطات والحياة البحرية (شكل ٢)، تعرّض من خلالها أثر تلوث مياه البحر والمحيطات على الكائنات البحرية (٧)، تكوين الجدارية يعتمد على المعالجة التشكيلية المتنوعة لسمكة كبيرة بعرض الجدار، من اليسار نرى لون السمكة النابضة بالحياة كدليل على جمال الطبيعة قبل تدخل الإنسان، ومع استمرار المشاهد في التحرك نحو اليمين، يتحوّل جسمها ببطء إلى زجاجات مياه بلاستيكية، ورقائق، سجاد وأشكال مختلفة من القمامات التي تلوث المياه، وتعرض نهاية التكوين عظام ذيل السمكة كرمز لمصير الكائنات البحرية إذا استمر هذا التلوث، كما تتغير لون الخلفية أيضًا من الأزرق الفاتح إلى الأزرق الداكن كدلول لونى عن تلوث المياه. كان الغرض الواضح من تلك المعالجات اللونية هو حث الناس على إعادة التدوير والتخلص من نفاياتهم بطريقة صديقة للبيئة. تصور الجدارية أيضًا فقاعات هواء بداخلها عبارات مكتوبة لتعطي أمثلة على كيف يمكن للناس المساعدة في إحداث هذا التغيير وجعل العالم مكانًا أكثر صحة.



(شكل ٢) جدارية للفنانة دانييل ماستريون Daniel Masterion - New York ٢٠١٧.

- جدارية للفنان تايلر تووز Tayler Toews

الجدارية (شكل ٣) تم تنفيذها عام ٢٠١٨ خلال مهرجان Vancouver mural وهو حدث سنوي يهتم بالفن والمجتمع وتقديم أعمال الفن الحضري art Urban. صور الفنان أحد الكائنات البحرية (الأخطبوط) ممسكاً بقوة بزجاجة ضخمة من البلاستيك محاولاً إخراجها فوق سطح البحر في إشارة إلى مدى تأثير الكائنات البحرية بالتلوث الناتج عن إلقاء المخلفات في مياه البحر والمحيطات فهي تدعى المتلقى لحماية الحياة البحرية على سطح الكره الأرضية. كما أن التضاد اللوني بين الألوان الساخنة لجسم الأخطبوط والألوان الباردة للمياه له دلالة عن صراع الكائنات البحرية مع المخلفات وتلوث المياه للبقاء على قيد الحياة.



(شكل ٣) جدارية للفنان تايلر تووز Tyler Toews (مهرجان فانكوفر - كندا Vancouver, Canada)

مجموعة جداريات البحر sea walls

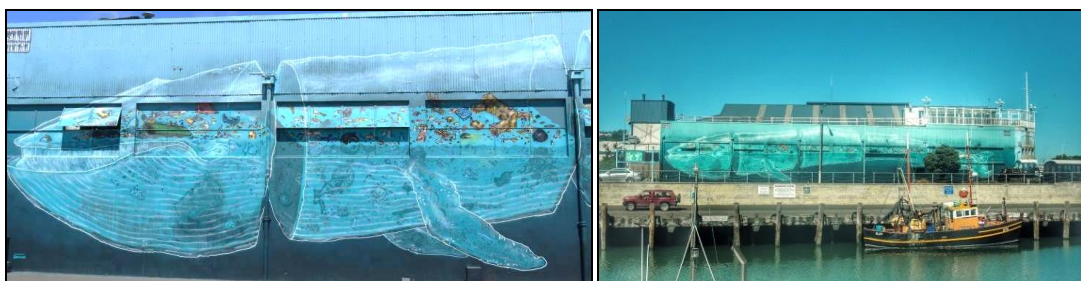
مشروع الفن العام "جداريات البحر" هو مشروع عالمي للجداريات بدأ في مدينة Napier في نيوزيلندا ليضم العديد من الفنانين من دول متعددة بالتعاون مع مؤسسة Pangea Seed وهي مؤسسة غير ربحية تهتم بالفنون ودورها في المجتمع لإيجاد نهج جديد لإعادة تدوير النفايات والحفاظ على البيئة وتعزيز الوعي العام بالقضايا التي تهدد البيئة^(٨). تم تنفيذ المشروع على مرحلتين في الفترة من عام ٢٠١٥ وحتى عام ٢٠١٧. يتناول المشروع عرض ومناقشة الموضوعات التي تهدد الحياة البحرية والمحيطات في العالم ، حيث تم تحويل أكثر من ٤٥٠ جداراً إلى أعمال فنية في ١٨ دولة، تهدف للتنقيف والتوعية بقضايا البيئة المحيطة حيث تتناول موضوعات مختلفة مثل: الصيد الجائر، التلوث الناتج عن المخلفات البلاستيكية الذي يهدد حياة الكائنات البحرية، وتغير المناخ العالمي. حيث يتم عرض قائمة بالموضوعات على الفنانين للإختيار منها، ويقوم الفنانون بالتواصل مع علماء ونشطاء في مجال حماية البيئة ليصلوا بتصاميماتهم إلى أفضل شكل يعبر عن أهم القضايا المرتبطة بالتلوث وأثره على البيئة البحرية.^(٩)

١-جدارية للفنانين * Jason Botkin و ** Cinzah (شكل ٤) تصور مجموعة من الكائنات البحرية بشكل مستوحى من الأساطير العالمية بحجم كبير نسبياً لترمز إلى اختناق تلك الكائنات نتيجة تلوث المحيطات ولتأكيد تلك الفكرة تم تلوين الكائنات البحرية بالألوان الساخنة ومعالجتها تشكيلاً بما يعبر عن جمال تكوينها بينما تم تلوين خفية العمل بالأسود ليدل على مدى تلوث مياه المحيطات والبحار الناتج عن مخلفات السفن والمواد البترولية من الناقلات البحرية ومن صرف الأنهر والمصانع، لذلك نرى الأخطبوط الضخم في تشابك مع ثعبان المياه العذبة في صراع على البقاء، حيث تدعى



(شكل ٤) جدارية تعبر عن تلوث المحيطات - للفنانين Jason Botkin & Cinzah. نيوزيلندا.

٢-جدارية للفنان Dside^(٥) (شكل ٥) تكوين الجدارية يعتمد على تصوير حوتاً ضخماً بعرض الجدار، وعلى الرغم من ضخامة الحوت الأزرق إلا أن هذه الثدييات لا تملك مفترسات طبيعية في فمه ولذلك فهي تتاثر بشدة بـ تلوث مياه المحيط نتيجة تناولها كميات كبيرة من البلاستيك والمخلفات غير القابلة للتحلل التي يتم القائمة سنوياً في مياه المحيطات مما قد يهدد حياة الحوت الأزرق ويؤثر على التوازن البيئي. استخدم الفنان الشفافية في تلوين جسد الحوت بدرجات الأزرق ليوضح للمنافق كم المخلفات التي ابتلعها الحوت. تدعو الجدارية المشاهد للحد من استهلاك البلاستيك و إعادة التدوير وحماية البحار والمحيطات من التلوث.



(شكل ٥) جدارية (ابتلاع التلوث البلاستيكي - الحوت الوحيد) - للفنان النيوزيلندي Dside

٣- جدارية التلوث البلاستيكي plastic pollution للفنانين (Meggs & Phibs) (شکل ٦) تتناول الجدارية عرض للتأثير الشديد لاستهلاك البلاستيك وإقاء المخلفات البلاستيكية في المحيط على الثدييات والأسماك والسلاحف البحرية وصولاً إلى الجزيئات الدقيقة التي تستهلكها أسماك أعماق البحار، لذلك تحت الجدارية على تقليل استهلاك البلاستيك في حياتنا اليومية ودعم التوجه العالمي لإعادة التدوير. تكوين الجدارية يعتمد على ثلاثة أشكال هندسية متداخلة تتوسطها دائرة، بداخل تلك الأشكال صور الفنانان سمكة كبيرة وسلحفاة بحرية داخل زجاجات من البلاستيك مليئة بالمياه الملوثة بالنفايات، وفي منتصف التصميم داخل الدائرة رسالة بداخل زجاجة تطفو على السطح لتدعو العالم إلى إنقاذ الكائنات البحرية المهددة بالإنقراض. التضاد اللوني الواضح بين الألوان الساخنة والباردة يدل على حالة الصراع التي تعيشها الكائنات البحرية للبقاء.



(شكل ٦) جدارية التلوث البلاستيكي plastic pollution للفنانين Meggs & Phibs - على أحد الجدران مقابل مجلس مدينة Napier.

٤- جدارية للفنان Askew One^{*} بعنوان (تغير المناخ) (شکل ٧) تكوين الجدارية يعتمد على تصوير فتاة بمعالجات تشكيلية لبشرتها من عناصر تجريدية ومعالجات لونية من درجات ألوان مياه البحار النقية والملوثة والشعاب المرجانية تعبّر عن المخاوف الحالية من تحمض المحيطات وارتفاع مستويات سطح البحر وتأثيرها على الإنسان، فهي تعبّر عن العديد من القضايا المترابطة حيث أن كل شيء متصل لأننا نعيش على كوكب واحد، لذلك يجب أن تكون مدركين لاستهلاك بشكل أكثر وعيًا لأن كل ما نستهلكه يؤثر على البيئة. حيث أن تغير المناخ يؤدي إلى ارتفاع درجة حرارة الكوكب وبالتالي يتسبّب في تلوث وتحمض مياه المحيطات مما يؤدي إلى تدمير الشعاب المرجانية وأنظمتها البيئية المعقدة. الجدارية مصورة على مبني مجلس مدينة نايري Napier لتنبيه للتأثير المباشر للتلوث وتغير المناخ على الإنسان والبيئة والمجتمع والنظام السياسي والاقتصادية.



(شكل ٧) جدارية تغير المناخ و تحمض المحيطات للفنان Askew One- مبني مجلس مدينة نايرزNapier.

٥- جدارية للفنانة سيلينست بابرز** Celeste Byers (شكل ٨)، تصور الجدارية طيور البترير المهددة بالانقراض والتي تعيش في الغابات المطيرة وكهوف المحيط الصخرية في الجزيرة الجنوبية لنیوزیلند عندما لا تعيش في البحر. لقد انخفض عدد طيور البترير منذ وصول الإنسان للجزيرة، وفي السنوات الأخيرة انخفض عددهم من ١٠٠٠٠ زوج متکاثر إلى ٣٠٠٠ فقط (٩). حيث تسبب البشر في فقدان موطنهم بسبب انسكاب النفط من الناقلات العملاقة. التكوين يعتمد على بطولة طائر البترير في منتصف الجدارية وتصوير البيئة التي يعيش فيها وحركة الطرق التي انشأها الانسان بها، كما صور الجبال الجليدية باللون الاسود ليرمز للضرر الناتج عن تدخل الانسان، وصور الطيور والأشجار والنباتات بحلول ومعالجات لونية متنوعة بين الألوان الساخنة والباردة محاولاً التعبير عن أثر التدخل البشري في الطبيعة لرفع وعي المتألق بنتائج تلك الأفعال البشرية المدمرة للبيئة والكائنات الحية.



(شكل ٨) جدارية الطيور البحرية المهددة بالانقراض للفنان سيلينست بابرز Celeste Byers.

٦- جدارية الحطام البحري للفنان Mica Still (شكل ٩) الجدارية تعبر عن الضرر الناتج عن أدوات الصيد المفقودة أو المهملة والتي تستمر في قتل الأسماك، وحبس الكائنات البحرية داخل الشباك والحبال وتشكل خطراً على الملاحة. تكوين الجدارية يظهر الكائنات البحرية وهي تحاول النجاة من فوضى الشباك داخل الشباك والحبال وتشكل خطراً على الملاحة. سمكة كبيرة بلون أحمر ساخن في وسط الجدار ليرمز لأهميتها، وتلتف حولها الشباك وخيوط الصيد بدرجات الأزرق والبنفسجي بينما اختار الفنان ان تكون الخلفية باللون الأسود لتدل على النهاية التي قد تواجهها تلك الأسماك، ليدعو المتألق الى اختيار أدوات صيد بديلة لا تضر بالبيئة البحرية ومنع الصيد الجائر والتركيز على صيد الأسماك المستدامة.



(شكل ٩) جدارية الحطام البحري للفنان Mica Still

٧- جدارية للفنان الروسي **Rustam Qbic** ** بعنوان(ملكة اعادة التدوير) (شكل ١٠) ضمن مشروع جداريات البحر sea walls فى نيوزيلندا. الجدارية تشير إلى علاقة الإنسان بالبيئة والمحيطات، صور الفنان ثلاثة أطفال فى منتصف التكوين فوق حوت كبير الحجم ليؤكد على بطولة الأطفال لهم المستقبل. تقوم أحد الأطفال بتنظيف الزيت من سطح المحيط، بينما يقوم الآخرون ببناء ملجاً فوق ظهر الحوت، ليرمز الفنان لمشكلات البيئة التى ستواجهها الأجيال القادمة بما يتعارض مع أهداف الحياة المستدامة.

(شكل ١٠) جدارية الفنان الروسي **Rustam Qbic** – نيوزيلندا(شكل ١١) جدارية التصدي للتلوث البلاستيكي- **Christie Wright**

٩- يهتم الفنانان **Charles و Janine Williams** بالجداريات المرتبطة بالتصميم الحضري والبيئة والتى تتضمن موضوعات مرتبطة بالنباتات والحيوانات والطيور بمعالجات بصرية وتشكيلية متنوعة فهما من عشاق الطيور البحرية ومن المهتمين بالحفاظ عليها من الإنقراض بسبب تغيرات المناخ. الجدارية (شكل ١٢) تصور أحد الطيور البحرية المهددة بالإنقراض فى نيوزيلندا بحجم كبير على خلفية ملونة بمعالجات خطية ترمز لجمال الطبيعة وتبرز جماليات الطائر المصور بالأبيض والأسود كعنصر بطل فى التكوين ليؤكد للمنافق أن الإنسان وكل المخلوقات شركاء فى البيئة يؤثر كل منهم فى الآخر.

(شكل ١٢) جدارية عن الطيور البحرية المهددة بالإنقراض - للفنانين **Charles and Janine Williams** – نيوزيلندا.

١٠- جدارية للفنانة **Amanda Lynn** ** (شكل ١٣) تصور مجموعة من الطيور البحرية المهددة بالإنقراض تطير فى اتجاهات مختلفة وبأحجام متفاوتة وتظهر سيدة تمسمك بأحد الطيور، وفي الخلفية تتكرر عبارة (ستفتقندي عندما أذهب

(you will miss me when I am gone) لتنكر كل من يشاهد الجدارية بضرورة وأهمية الحفاظ على التوازن البيئي وحماية الكائنات المهددة بالإنقراض.



(شكل ١٣) جدارية طيور البحر المهددة بالإنقراض - للفنانة Amanda Lynn – مارس ٢٠١٦ - نيوزيلندا.

١-جدارية للفنان Seth*(شكل ١٤) تسلط الضوء على التأثير البشري على الحياة البحرية، التكوين ينقسم إلى نصفين، حيث صور الفنان أحد الحيتان الضخمة بشكله الطبيعي في نص الجدار الأيسر، وفي النصف الأيمن صور نصف جسد الحوت عبارة عن هيكل عظمي، كما صور طفل صغير يجلس على الحوت ليشير إلى أن الأجيال القادمة سوف تفقد العديد من ثروات الكون اذا استمر التأثير البشري المدمر على الأرض بما يتعارض مع خطط التنمية المستدامة.



(شكل ١٤) جدارية للفنان Seth ضمن مشروع جداريات البحر - نيوزيلندا

٢-جدارية للفنان Nychos** (شكل ١٥) يصور فيها أحد أسماك القرش الحوت الضخمة والتي تعتبر من أهم وأشهر المعالم السياحية في منطقة كانكون cancun بالمكسيك ، حيث يتدفق السياح والزوار من أهالي المدينة لمشاهدة تلك الأسماك الضخمة في بيئتهم الطبيعية في المحيط (٩). في عام ٢٠١٦ تم تصنيف تلك الأسماك ضمن قائمة الأنواع المهددة بالإنقراض بسبب الآثار البشرية المدمرة مثل الصيد الجائر وتلوث مياه البحار والمحيطات ، لذلك صور الفنان أحد تلك الأسماك في صدارة التكوين بحركة انسانية داخل مساحة الجدار علىخلفية من درجات اللون الأزرق الداكن في قاعدة التصميم الى الفاتح في قمة التصميم لتدل على تلوث قاع المحيطات، المعالجات اللونية للحوت تعتمد على أسلوب الشفافية ليظهر تكوينها الداخلي فهي من الحيتان التي لا تمتلك مفترسات في فمها فهي تلتهم أي شيء يدخل فمها لذلك هي من أكثر الكائنات تأثراً بتلوث المياه بالمخلفات التي تدخل جسدها.



(شكل ١٥) جدارية الحفاظ على قرش الحوت للفنان Nychos

٣- جدارية للفنانين Aaron Glasson * و Jason botkin (شكل ١٦) تصور أحد الطيور المهددة بالإنقراض والذي يعد رمزاً للسلام فـر مركز التصميم، و تقوم فتاة صغيرة باحتضان الطائر والسمكة لتعبر عن الترابط بين الإنسان والكائنات الحية على سطح الأرض، كما تصور الجدارية مناظر من الطبيعة فـرى السماء والزهور والنباتات والماء بدرجات لونية هادئة ومتناهية تؤكـد حالة الترابط والسلام بين الفتاة والكائنات الحية، حيث تهدف الجدارية للتوعية بأهمية الحفاظ على التوازن البيئي.



(شكل ١٦) جدارية عن الطيور المهددة بالإنقراض للفنانين Jason botkin و Aaron Glasson .

٤- جدارية للفنان Christopher Konecki ** (شكل ١٧) يعتمد بناء التكوين على تصوير حوتاً ضخماً من الأنواع المهددة بالإنقراض يحمل فوق ظهره سفينة صيد، تهدف الجدارية إلى اظهـار العلاقة بين الجنس البشـري والطبيـعة، حيث أن أحد أسباب وفـاةـ الحـيتـانـ هو ضـربـاتـ سـفـنـ الصـيدـ وـالـشـحنـ العـلـامـةـ وـسـرـعـتـهـاـ فـىـ مـيـاهـ الـمـحيـطـاتـ،ـ بـالـإـضـافـةـ لـمـخـلـفـاتـ السـفـنـ وـالـتـيـ صـورـهـاـ الفـنـانـ وـهـىـ تـنـاثـرـ بـشـكـلـ عـشـوـائـىـ لـيـعـبـرـ عـنـ آـثـارـهـاـ الضـارـةـ عـلـىـ الكـائـنـاتـ الـبـحـرـيـةـ مـمـ يـؤـثـرـ عـلـىـ التـوـازـنـ الـبـيـئـيـ.ـ التـضـادـ اللـوـنـيـ بـيـنـ الـأـلـوـانـ السـاخـنـةـ لـالـسـفـينـةـ وـالـمـخـلـفـاتـ وـالـأـلـوـانـ الـبـارـدـةـ لـجـسـمـ الـحـوتـ تعـبـرـ عـنـ الـخـلـلـ فـىـ النـظـامـ الـبـيـئـيـ.



(شكل ١٧) جدارية للفنان Christopher Konecki – نيوزيلندا.

٥- جدارية أخرى للفنان Christopher konecki (شكل ١٨) ضمن مشروع جداريات البحر sea walls تعرّض علاقة الإنسان بالكائنات البحريّة وتأثيره عليهم، حيث صور الفنان مجموعة من الغطاسين يقومون بتنظيف الحوت العملاق اهتماماً منهم به وتقديراً لدور الإنسان في الحفاظ على الكائنات البحريّة المهدّدة بالإنقراض لحفظ التوازن البيئي لدعم أسلوب الحياة المستدام. حركة الغطاسين حول الحوت تعطي احساساً بالتناغم والتراطّ بينهم وبين الحوت فهم جميعاً شركاء في البيئة، كما أكد الفنان على هذا الانطباع بإختيار درجات اللون الأزرق في معظم المساحة.



(شكل ١٨) جدارية للفنان Christopher konecki - الولايات المتحدة الأمريكية - ٢٠١٦.

٦- جدارية للفنان Meggs ضمن جداريات البحر sea walls (شكل ١٩) صمم الفنان الجدارية في تكوين دائري مقسم إلى مساحات من ملامس وخطوط تجريدية تصور جمال أنظمة الشعاب المرجانية في قاع البحار والمحيطات والتي تعد من أكثر النظم البيئية تنوعاً وجماًلاً، إلا أنها تتعرض لخطر التدمير نتيجة ارتفاع مستويات تحمض مياه المحيطات بسبب التلوث وزيادة نسبة الإحتباس الحراري وزيادة انبعاث غاز ثاني أكسيد الكربون مما يؤدي إلى تدمير أنظمة الشعاب المرجانية في العالم، لذلك تشير الجدارية إلى أهمية الحفاظ على النظام البيئي والحد من الأفعال البشرية التي تلوث البيئة.



(شكل ١٩) جدارية للفنان Meggs - المكسيك - ٢٠١٥.

٧- جدارية للفنان Curiot (شكل ٢٠) تناقش أهمية عدم تعارض التنمية الساحلية وتطوير الشواطئ مع نظم التنمية المستدامة، حيث صور أحد الكائنات الخيالية داخل عبة معدنية لحفظ التونة و حوله السياح يستمتعون بالشاطئ، يدعو الفنان من خلال تصميم الجدارية إلى إنشاء مناطق بحرية محمية يمنع فيها الصيد، أيضاً يدعو الفنان المستهلك أن يكون واعياً في اختياراته وأن يشتري المنتجات العضوية الصديقة للبيئة وأن يتبع عن المنتجات المحفوظة داخل المعادن والبلاستيك لأنها مواد غير صديقة للبيئة تضر بالكائنات البحريّة.



(شكل ٢٠) جدارية التنمية الساحلية للفنان Curiot - المكسيك - ٢٠١٥.

١٨- جدارية للفنانين **James bullough و Li Hill*** (شكل ٢١) تم تنفيذها لتتزامن مع مؤتمر المناخ cop21 في باريس (٩) ضمن سلسلة جداريات البحر sea walls لتنبيه إلى بعض المخاطر التي تواجهها محيطات العالم بسبب ارتفاع حاد في مستويات الحموضة أدت إلى تدهور العديد من الكائنات الحية وذلك بسبب زيادة نسبة غاز ثاني أكسيد الكربون في الهواء مما يؤثر على حياة الإنسان والكائنات الحية على سطح الأرض، فقد صور الفنان أشخاصاً يواجهون الإختناق ليرمز إلى مدى الخطير الذي يواجهه الإنسان بسبب التلوث الناتج عن تصرفاته على سطح الأرض.



(شكل ٢١) جدارية للفنانين **James bullough و Li Hill** - الولايات المتحدة الأمريكية ٢٠١٥.

٩- جدارية للفنان **Zio Ziegler**** (شكل ٢٢) من الجداريات التي تعبّر عن أضرار تغيير المناخ وارتفاع درجات الحرارة على سطح كوكب الأرض، تلك التغيرات التي تؤدي إلى آثار اقتصادية وبيئية مدمرة اذا لم يبذل العالم أقصى جهد للتكييف مع المناخ المتغير. الجدارية تصور أحد الأشخاص وسط رموز وعناصر وذئارف من الأساطير وهو يصارع للبقاء على قيد الحياة في وضع دفاع عن النفس من هجوم أحد الطيور الجارحة، وسمكة ضخمة تحمله إلى مصير مجهول. اختيار المعالجة اللونية للذئارف والعناصر المستوحاه من الأساطير ترمز لجمال الماضي بينما صور الطائر والسمكة بالأبيض والأسود ليدل على المخاطر والمصير المجهول الذي ينتظر الإنسان نتيجة لتغيير المناخ.



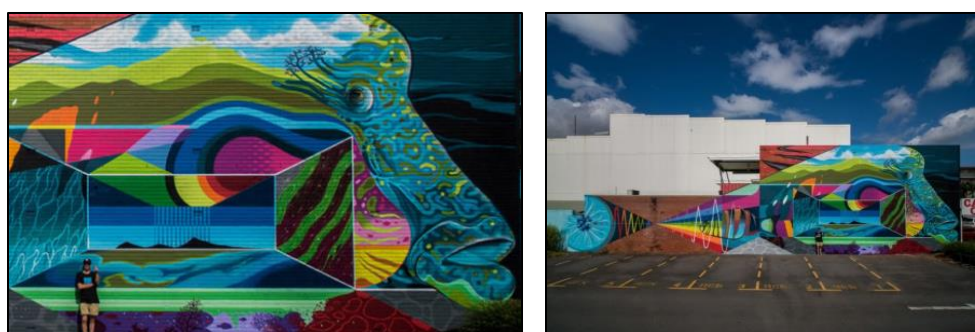
(شكل ٢٢) جدارية عن أضرار تغيير المناخ للفنان **Zio Ziegler**

٠- جدارية للفنان السويسري **Onur Dinc** بعنوان (الجزيرة الأخيرة) (شكل ٢٣) تتناول الدعوة لمواجهة ظاهرة تغيير المناخ بسبب ارتفاع درجة حرارة الأرض فيما يعرف بظاهرة الإحتباس الحراري والذي يتسبب فيه الإنسان بشكل مباشر، وينتج عنه الإنهيارات الجليدية وذوبان الجليد مما يعرض حياة العديد من الكائنات لخطر الإنفراش وارتفاع منسوب سطح البحر وغرق العديد من المدن الساحلية في العالم، حيث صور الفنان أحد الدببة القطبية يقف على جبل جليدي ينهر بفعل ارتفاع درجات الحرارة المنبعثة من باطن الأرض. وضع الدب في تماس مع حدود الجدار والجبل الجليدي بشكل مائل يوحى بالقلق والخوف مما يدعو المتألق ليعiger سلوكه بشكل ايجابي نحو عناصر البيئة.



(شكل ٢٣) جدارية الجزيرة الأخيرة - للفنان السويسري Onur Dinc

٢١-جدارية للفنان Vans *عنوان (الإنبثق الغامض) (شكل ٢٤) والمنفذة في استراليا ضمن سلسلة جداريات البحر sea walls ، يعكس الفنان من خلال الجدارية تأثيره المباشر بما شاهده أثناء تجربة الغطس في أعماق البحار والمحيطات وجمال الشعب المرجانية والكائنات البحرية بألوانها الخلابة محاولاً التعبير عن جمال البيئة البحرية ليدعو الأجيال الحالية لحماية البيئة لتحقيق الحياة المستدامة حتى تتمكن الأجيال القادمة من الاستمتاع بجمال الطبيعة ومواردها. وذلك من خلال تصوير العلاقة المتباينة بين ما يحدث على سطح الأرض وما ينبع عنه في أعماق البحار، وقد استخدم الفنان مجموعة لونية من ألوان الشعب المرجانية والأسماك الملونة في مساحات وعلاقات خطية بأسلوب تجريدي.



(شكل ٢٤) جدارية للفنان Vans the omega *عنوان (الإنبثق الغامض)- استراليا

- بعض جداريات ثانية من المصورين الجداريين المعروفيين باسم (Never crew) :

١-جدارية عنوان (انغلق) (شكل ٢٥) في مدينة لوغانو Lugano في سويسرا لإثنين من الفنانين هما Christian Pablo Togni Rebecchi يعملان معاً تحت اسم (Never crew)** (١٠). تعد هذه الجدارية أحد أعمالهم الفنية التي تهتم بالتعبير عن العلاقة بين الإنسان والطبيعة، خاصة فيما يتعلق بتأثيرات السلوك البشري على البيئة والحيوانات والمجتمع. الجدارية منفذة على واجهة أحد المباني بأبعاد ١٦x ١٠ مترًا، بناء التكوين يعتمد على التراكب الرأسى الناتج عن تصوير مجموعة من الحيتان الضخمة فوق بعضهم البعض محاولين الخروج من الماء بشكل يوحى بالإختناق نتيجة تلوث مياه المحيطات. الخل في نسب رسم الحيتان والمعالجات اللونية يرمز إلى الخل في النظام البيئي وتأثيره على كل الكائنات الحية. وضع حيتان بحجم صغير في قاعدة التصميم وفوقهم الحيتان الأضخم يوحى بالقلق والخل، كما أن الإيحاء بالإختناق يشعر المتلقى بأهمية دوره في إنقاذ الحيتان وحل مشكلة تلوث مياه المحيطات.



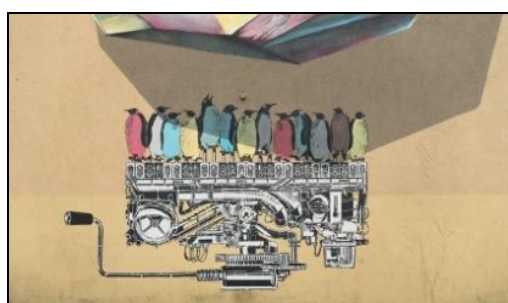
(شكل ٢٥) جدارية بعنوان (انغلق) - مدينة لوجانو - سويسرا

٢- جدارية أخرى لنفس ثالثي الفنانين Pablo Togni و Christian Rebecchi و Christien Regini (شكل ٢٦)، تكوين هذه الجدارية يعتمد على أحد العناصر المميزة في تاريخ مدينة Le Locle وهو الساعات (١٠)، ومن خلال هذا الرمز صمم الفنانان الجدارية بشكل يعبر عن عواقب خلل التوازن البيئي، حيث صورا المدينة والمباني في وضع مقلوب عكس الجاذبية الأرضية، وحيوانات البيئة القطبية متراكبين فوق بعضهم محاولين الخروج والنجاة بأنفسهم من الغرق نتيجة ظاهرة الاحتباس الحراري، مما ينمى وعى المتلقى بخطورة تغير المناخ.



(شكل ٢٦) جدارية (الجاذبية الأرضية) (Gravity) - سويسرا - ٢٠٢١.

٣- جدارية بعنوان (آلة التكاثر) (شكل ٢٧) يدور هذا العمل حول التوازن بين عناصر البيئة، و العلاقة بين الجنس البشري والطبيعة وكيف يمكن لكل عنصر ضمن هذه العلاقة أن يؤثر على النظام الذي هو جزء منه سواء بطريقة ايجابية أو سلبية، وكذلك حول أهمية الأفعال الفردية أو المواقف العالمية تجاه البيئة التي نعيش فيها. تكوين الجدارية يعتمد على كتلتين بنائيتين، في قاعدة التصميم آلة يقف عليها مجموعة من طيور الطريق الملونة وفوقهم كتلة ضخمة من الجليد يظهر بها شروح وانهيارات ينظر إليها الطريق بقلق فهى تهدى حياتهم. هذا الانطباع بالقلق والخوف ينتقل للمشاهد ليغير من سلوكه ويسعى لحماية أحد الكائنات الحية المهددة بالإنقراض نتيجة ظاهرة الاحتباس الحراري.



(شكل ٢٧) جدارية (آلة التكاثر) - (Never crew) - المانيا - ٢٠١٧.

٤- احدى الجداريات في مدينة بلغراد Belgrade، ضمن فعاليات مهرجان ميكسن Mixer festival (شكل ٢٨)، يصور العمل حوتاً حدث به بعض التشوّهات الجسدية وتغيير نسب جسد الحوت ليرمز لاختلال التوازن البيئي الناتج عن الأفعال البشرية والتي ترمز اليها الآلات والماكينات باللون الأسود في أعلى الجدارية، فهي رسالة مباشرة بضرورة تغيير السلوك البشري لإنقاذ البيئة.



(شكل ٢٨) جدارية في بلغراد Belgrade، ضمن فعاليات مهرجان ميكسن Mixer festival (Never crew) - ٢٠١٤.

٥- جدارية بعنوان (انهيار) (شكل ٢٩) تم تنفيذها ضمن فعاليات مهرجان Grenoble street art للفنون. الجدارية تصور أحد الدببة التي تعيش في المناطق القطبية وسط انهيار الجبال الجليدية الضخمة والسفن والناقلات البحرية، لتعبر عن تدمير الإنسان للبيئة والدعوة إلى ضرورة الإحساس بالإنتقام للنظام البيئي والحفاظ عليه. تصوير الدب الضخم في وضع مائل يعطي احساساً للمتنقى بالقلق والخوف يدفعه للتفاعل بشكل إيجابي مع عناصر البيئة.



(شكل ٢٩) جدارية بعنوان (انهيار)- (Never crew) - فرنسا. ٢٠٢٠.

٦- استلهم الفنان تصميم الجدارية (شكل ٣٠) من الشكل المميز للجدار وسلام الأمان الخاصة بالمبني والتي تعطى احساساً بالميل والحركة لأسفل الجدار ثم تظهر الشعلة لتأخذ عين المتنقى مرة أخرى إلى داخل التصميم وتحريك رأسياً إلى قمة الجدار مرة أخرى، لترمز إلى العلاقة المتبادلة بين الجنس البشري والطبيعة. في قاعدة التصميم نرى شعلة النار لترمز لارتفاع درجات الحرارة والتي تتسبب في ذوبان الجليد بما يضر بالكائنات الحية ويتسرب في غرق العديد من المدن وتهديد حياة بعض الحيوانات وعلى رأسها البطاريق المصورة على قمة الجدارية في حالة من الحزن والخوف. تعبر الجدارية عن مسؤولية الإنسان عن كل الأضرار التي لحقت بالكرة الأرضية ومنها ظاهرة الاحتباس الحراري وأثارها المدمرة لتدعو المتنقى لمحاولة إيجاد حلول لإنقاذ البيئة.



- سويسرا - (شكل ٣٠) جدارية بعنوان (الشتعل) - للفنانين (Never crew). ٢٠٢١

٧- جدارية أخرى بعنوان (آلة الاستفادة) (شكل ٣١) تكوين الجدارية يعتمد على كتلة بنائية ضخمة في منتصف الجدار لزجاجة بلاستيكية مسفلطة وظلها على الجدار ، لتسلط الضوء على مسؤولية الإنسان في إدارة موارد البيئة وكيف Lecturer. Asmaa Ali Abd Alhamed khliifa، The aesthetic dimension of language the abstract form in relief sculpture "Theorizing for an Exhibition Titled (Without a Frame)" ، albued aljamalaa lilughat alshakl almujarad faa alnaht albariz "tanzir limaerid bieunwan bidun 'ittari" ، vol4، No21 june2024 .Mağallař Al-Turāt wa Al-Taşmīm

أدى استهلاك الانسان للمواد البلاستيكية غير القابلة للتخلص إلى إحداث الضرر المباشر بحياة الانسان نفسه والدعوة لضرورة ترشيد الاستهلاك وحسن ادارة الموارد الطبيعية للحفاظ على حقوق الأجيال القادمة.



(شكل ٣١) جدارية بعنوان (آلة الاستنفاد) - الدنمارك (Never crew) - ٢٠١٦.

- جدارية بعنوان (من أجل الكوكب)

جدارية للفنان البرازيلي ادواردو كobra Eduardo kobra * منفذة أمام مبنى الأمم المتحدة في نيويورك قبل انعقاد الاجتماع العام للأمم المتحدة لعام ٢٠٢٢ (شكل ٣٢) تعرض فكرة الإستدامة من خلال تكوين يضم ثلاث عناصر رئيسية، حيث صور أب يحمل كوكب الأرض وهو مليء بالأشجار والمساحات الخضراء ليقدمه هدية لإبنته، ليرمز إلى أهمية حل المشكلات البيئية وزيادة المساحات الخضراء لتحقيق أهداف التنمية المستدامة حتى نورث البيئة ومواردها للأجيال القادمة.



(شكل ٣٢) جدارية (من أجل الكوكب)- للفنان ادواردو كobra Eduardo kobra - نيويورك - ٢٠٢٢.

- جدارية للفنان أوسكار أوليفارس** Oscar Olivares

قام الفنان بتنفيذ هذه الجدارية (شكل ٣٣) بالتعاون مع منظمة البيئة المحلية في فنزويلا Venezuela بأسلوب الفسيفساء ولكن الخامسة المستخدمة في العمل أخطية زجاجات بلاستيكية معد تدويرها، بهدف تجميل المكان ورفع الوعي البيئي للسكان بمخاطر استهلاك البلاستيك على البيئة، حيث شارك معه سكان المدينة في تجميع أكثر من ٢٠٠٠٠ قطعة من البلاستيك وفي تنفيذ الجدارية أيضًا. تصميم الجدارية لتكوين من طيور البيغاء الملونة في بيئتها الطبيعية وسط النباتات والزهور، ليجمع الفنان بين القيم الجمالية والوظيفية لعمل جدارية تتمى وعي السكان بأضرار البلاستيك وأهمية إعادة التدوير.



(شكل ٣٣) جدارية للفنان أوسكار أوليفارس Oscar Olivares - فنزويلا - Venezuela - ٢٠٢٠.

- نماذج من الفنون الرقمية والتفاعلية التي تساهم في تنمية الوعي البيئي

منذ بدايات القرن الحادى والعشرين أصبح التقدم التكنولوجي فى مجال البرمجيات مؤثراً على كافة مناحى الحياة وكان للفن التشكيلي نصيبياً كبيراً منه ليتماشى مع المتغيرات المجتمعية، حيث أن للفن التشكيلي أنماط متعددة لا تنفصل عن متغيرات العصر لمواكبة التقدم العلمى و التكنولوجي ولذلك فقد استفاد فن التصوير من التكنولوجيا الرقمية، وظهر ما يعرف بالفن الرقمي. (١١)

الفن الرقمي Digital art

هو مصطلح يعبر عن الأعمال الفنية التي تستخدمن التكنولوجيا الرقمية، فقد أثرت التكنولوجيا الرقمية على مختلف فروع الفنون البصرية مما أتاح للفنانين المعاصرین حرية أكبر في انتاج أعمالاً فنية متعددة ومختلفة عن مجالات الفن التقليدية وشمل ذلك التطور أعمال التصوير الجداري المعاصرة من حيث استخدام خامات وتقنيات حديثة متعددة كالطباعة على أسطح متعددة واستخدام أنظمة إضاءة بألوان متعددة على الأسطح المعمارية، والتى تعرف بالحوائط التفاعلية (١٢). Interactive walls

كان الهدف الرئيسي من تصميم **الحوائط التفاعلية** هو الإتصال والتفاعل المباشر بينها وبين المستخدم أو المتنقى، كما تعمل على التفاعل بين المستخدمين بعضهم البعض بحيث يكون التفاعل من خلال الصوت والصورة. فقد أتاحت التكنولوجيا التفاعلية اطلاق العنوان للمصور الجداري للتعامل مع الوسائل الرقمية والبرمجيات مما أدى إلى ظهور الجداريات التفاعلية واستخدامها في المتاحف لعرض أعمالاً فنية باستخدام التصميم التفاعلى لعرض المعلومات، مما يساعد على عرض أكبر كم من الأعمال الفنية. (١٣)

التصميم التفاعلى

هو التصميم الذى يستجيب للتفاعل البشرى، أى الذى يضم تلك التفاعلات التى تتلقى استجابة أو طلب محدد من الأجهزة التكنولوجية نتيجة التفاعل البشرى مع التطبيقات المستخدمة. (١٤)

بينما اهنت الأعمال الفنية التقليدية بالإنسان كعنصر مشاهد للعمل الفنى، الا أنه ومع التطور التكنولوجي تغير مفهوم العمل الفنى وخاصة التصوير الجدارى، وأصبحت الجداريات التفاعلية تصنع من أجل الإنسان وتصمم تبعاً لمقاييسه. فالإنسان هو أساس التصميم التفاعلى وأساس نجاحه. (١٥)

أصبحت التفاعلية جزءاً هاماً من العمارة الداخلية والخارجية وأحدثت تطوراً كبيراً في مفهوم الجداريات المعاصرة فأصبح التصوير الجدارى متحركاً، متغيراً، متفاعلاً و قادرًا على إحداث تأثيرات نفسية أكبر في المتنقى مما يزيد من قدرته على الإرقاء بالمجتمع. حيث يتفاعل المتنقى مع العمل الجدارى التفاعلى من خلال التواصل السيكولوجى والفسيولوجى بين المتنقى وعناصر العمل التفاعلى ، لذلك يجب أن يراعى المصمم قدرات المتنقى وسماته الشخصية والفاتات الإجتماعية المختلفة، فكل تلك العوامل تساهم في تحديد ماهية العمل الجدارى التفاعلى. (١٥)

تساعد أعمال التصوير الجدارى التفاعلى على رفع ادراك المتنقى بمضمون العمل وتنمية خياله وتغيير دوافعه حيث تتبع للمتنقى المشاركة والتفاعل باعتباره أحد أطراف العملية التصميمية، فبعض هذه الأعمال التفاعلية تتيح للمتنقى التعبير عن استجابته للعمل الفنى بشكل فعال عكس ما اعتاد عليه من تلقىه للعمل الفنى بالإستجابة الإنطباعية. فاستخدام التقنيات الحديثة في الجداريات التفاعلية سمح للمتنقى بالإبداع والمشاركة في العمل الفنى لعدد من المستخدمين في ان واحد. (١٣)

تحظى الأعمال الجدارية التفاعلية بنجاح كبير واهتمام بالغ في جميع أنحاء العالم وذلك لقدرها على محاكاة الإنسان والبيئة في نفس الوقت. وتعدّت الأفكار في الأعمال الجدارية التفاعلية فمنها ما يحاكي الحواس ومنها ما يحاكي الفكر.

(١٥)

مع ظهور الأعمال الفنية التفاعلية أبدى العديد من الجمهور المتنقلي لذلـك الأعمال تفضيلـهم لها حيث يصبح المتنقلي جزءاً من العمل الفني المركب والذي يجذب انتباه المتنقليـن بشكل كبير. ويـسـعـيـ العـدـيدـ منـ مـقـدـمـيـ الفـنـ التـفـاعـلـيـ لـمـحاـوـلـةـ اـبـدـاعـ أـعـمـالـ فـنـيةـ تـعـرـضـ الـوـاقـعـ الـمـخـيـفـ لـلـتـغـيـرـاتـ الـمـاـنـاخـيـةـ وـتـأـثـيرـهـاـ السـلـبـيـ عـلـىـ كـلـ الـكـائـنـاتـ الـحـيـةـ عـلـىـ سـطـحـ الـكـرـةـ الـأـرـضـيـةـ،ـ وـتـدـعـوـ الـمـتـنـقـلـيـ لـتـحـقـيقـ أـهـدـافـ الـتـنـمـيـةـ الـمـسـتـدـامـةـ وـالـحـفـاظـ عـلـىـ الـبـيـئـةـ مـنـ خـلـالـ تـصـمـيمـ مـوـضـوـعـاتـ مـتـعـدـدـةـ مـرـتـبـةـ بـقـضـاـيـاـ الـبـيـئـةـ كـمـاـ سـنـرـىـ فـيـ النـماـذـجـ الـتـالـيـةـ.

١- متحف الفن التفاعلي في طوكيو (بلا حدود)

تم افتتاح أكبر متحف للفن الرقمي التفاعلي في العالم في طوكيو، حيث يمكن للزائرين التفاعل مع الأعمال الفنية من خلال اللمس والسمع أيضاً وليس بحاسة البصر فقط. يجمع هذا المتحف بين العلم والفن والتكنولوجيا والتصميم وصور العالم الطبيعي مع عمليات محاكاة للبيئة تم إنشاؤها بواسطة ٥٢٠ جهاز كمبيوتر و ٤٧٠ جهاز عرض عالي التقنية، يحتوي المتحف على ٥٠ عرضاً تفاعلياً تمتزج مع بعضها البعض في خمس مناطق مختلفة (١٦). يشجع اسم المعرض " بلا حدود " على كسر الحاجز بين قطعة فنية وأخرى، بين الفن وزواره، وأيضاً كسر الحاجز بين البشر، حيث يمكن للأعمال الفنية أن تتجاوز الحدود والتأثير وأحياناً تختلط مع بعضها البعض، وبهذه الطريقة تتلاشى جميع الحدود بين الفنان والمتنقلي والأعمال الفنية .

هناك عدة مناطق متصلة في المتحف " عالم بلا حدود " (شكل ٣٤) تبدأ بمشهد رقمي تفاعلي حيث يتم تشجيع الزوار على إنشاء مسار خاص بهم، يسير الناس عبر الشلالات الرقمية يلمسون الطيور المضيئة ويتجلولون في الغابات بين الحقول والزهور بألوانها الخلابة التي تحاكي الطبيعة. التجربة تعتمد على انغماس زوار المتحف في عالم واحد وتجاوز الحدود بين الناس وعناصر البيئة، فالإنسان جزء من البيئة المحيطة به يتأثر بها ويؤثر فيها. هذه الأعمال تم تنفيذها لتأكيد ودعم التفاعل الإيجابي مع البيئة لحفظها عليها.



(شكل ٣٤) مشاهد من متحف الفن التفاعلي (بلا حدود)- طوكيو- ٢٠١٨ .

٢- عمل تفاعلي بعنوان (تحت الماء ، عبر البحر) للفنانة تان زى شى Tan zi xi

قدمت الفنانة عرض تركيب فني تفاعلي لأول مرة في عام ٢٠١٦ في متحف سنغافورة للفنون بعنوان: (Under the Water) Over the Sea ، Water ، Over the Sea) ، ليروع من وعي الناس حول كيفية مشاهدتهم للمحيط والتفاعل معه وتأثيره عليهم بشكل ايجابي ليدعوهم حل مشكلات البيئة والحد من استخدام البلاستيك وإعادة التدوير. كان الهدف من هذا العمل الفني ثلاثي

الأبعد هو فتح أعين أفراد المجتمع في سنغافورة على كمية البلاستيك التي يم التخلص منها، وكيف تلوث المحيط لتحوله إلى (محيط بلاستيكي) من خلال تجربة مباشرة، حيث يمكن للأطفال والبالغين تجربة الإنعماض في مساحة مغطاة بالقمامه، ومحاكاه بينة الكائنات البحرية لتجربة شعور تلك الكائنات نحو التلوث الناتج عن النفايات البلاستيكية والذي يزداد يوماً بعد يوم في مياه المحيط الهادئ (شكل ٣٥).

كان زوار المعرض يسيرون في غرفة مضاءة بشكل خافت و البلاستيك معلق من حولهم بألوان وأشكال وأحجام مختلفة لتجربة ما يبدو عليه التلوث البلاستيكي من وجهة نظر الكائنات البحرية . تطلب العمل جمع وتنظيف وتنظيم ٥٠٠ كجم من بقايا نفايات البلاستيك أكثر من ٢٦٠٠٠ قطعة (١٧) ليثبت للمشاهدين أين يذهب البلاستيك الذي يستخدم لمرة واحدة في النهاية وكيف يستحوذ على موطن الحياة البحرية وكيف يؤثر على عدم استدامة الموارد الطبيعية للأجيال القادمة.



(شكل ٣٥) عمل تفاعلي بعنوان (تحت الماء ، عبر البحر) للفنانة زى شى xi zi Tan . ٢٠١٦

٣- عمل تفاعلي بعنوان (المتاهة)

عمل فنى نفذته جمعية luzinterruptus الفنية فى ميدان مفتوح للجمهور فى بولندا ليكون رسالة للمجتمع حول التعبير عن الإسراف فى استخدام المنتجات البلاستيكية ومشكلة المخلفات البلاستيكية وأثرها السلبي على البيئة (شكل ٣٦). نفذ الفنانون متاهة من النفايات البلاستيكية فجمعوا ٦ آلاف زجاجة بلاستيكية لبناء المتاهة، كما شارك السكان المحليين فى عملية التجميع وبناء وتركيب العمل. فى الصباح تعكس الشمس ألوان الزجاجات البلاستيكية الموضوعة داخل أكياس بلاستيكية شفافة، وفي المساء يتم تفعيل نظام الإضاءة ويتفاعل الجمهور مع المتاهة ليشعر بذلك الكمية الكبيرة من الزجاجات البلاستيكية التى تهدى كل يوم فى جميع أنحاء العالم وتهدد حياة العديد من الكائنات الحية مما يدعى المتاهى للتغير عاداته اليومية لحفظها على البيئة والموارد الطبيعية وإعادة التدوير لدعم خطط التنمية المستدامة.



(شكل ٣٦) المتاهة – عمل فنى من ٦ ألف زجاجة بلاستيكية مع نظام اضاءة – ارتفاع العمل ٣,٥ متر - بولندا

٤- شجرة البستان الضخمة - Super tree grove

يتكون هذا العمل من ١٢ شجرة تم بناءها بارتفاع يتراوح من ٢٥ الى ٥٠ متراً بالإضافة لممشى يربط بين شجرتين يبلغ طوله حوالي ١٢٨ متراً وارتفاعه عن سطح الأرض ٢٢ متراً (١٨) (شكل ٣٧). يجمع هذا العمل بين جماليات الشكل والوظيفة حيث أن الهدف من هذا العمل هو التخطيير البيئي في أحد الحدائق العامة في سنغافورة، حيث تم الدمج بين

النباتات الحية مع الأشجار الخرسانية مع عرض موسيقى ونظم اضاءة ليلاً بمجموعات لونية متغيرة ومبهرة تجذب المشاهد وتؤثر فيه، الدعوة لنشر الإهتمام بالتشجير والتوعية بالدور الهام الذي تقوم به النباتات والأشجار في البيئة لتنقية الهواء وخفض درجات الحرارة لعلاج مشكلة الاحتباس الحراري.



(شكل ٣٧) شجرة البستان الضخمة - Super tree grove - سنغافورة. ٢٠١٢.

٥- الشجرة المضيئة

تم اقامة مهرجان festival of lights في عام ٢٠١٤ في مدينة سيدنى Sydney ويضم أعمالاً فنية تفاعلية ورسوم جدارية تجمع بين الموسيقى وديناميكية الإضاءة المنعكسة على الأسطح المعمارية (١٩) ومنها هذا العمل المنفذ على سطح معماري على شكل شجرة فنري جنوح الشجرة الممتدة لأعلى وفروع الشجرة والأوراق الخضراء والطيور في تناغم مع شكل المبنى لكسر حدة الخطوط المعمارية وتحويلها الى عنصر هام من عناصر الطبيعة لترمز الى أهمية النباتات الخضراء في تنقية الهواء الملوث في المدن الكبرى للحفاظ على البيئة وخفض درجة حرارة الأرض (شكل ٣٨).



(شكل ٣٨) الشجرة المضيئة. سيدنى Sydney . ٢٠١٤

٦- عمل تفاعلي بعنوان أرض أركاديا Arcadia Earth

تم تصميم العمل التفاعلي Arcadia Earth (شكل ٣٩) من قبل الفنان Valentino Vettori بالتعاون مع مؤسسة Oceanic Global في عام ٢٠٢٠م، يضم المعرض ١٨ غرفة يتنقل من خلالها الضيوف عبر عالم تحت الماء والأراضي الخيالية والغابات والكهوف، لتسليط الضوء على التهديدات البيئية التي تواجه كوكب الأرض (٢٠). فهو عبارة عن تجربة تتفاعل مع حواس المتنقل ليسافر عبر عالم مختلفة تحت الماء وأراضي خيالية، ليتعلم الزوار كيف سيكون للتغيرات الصغيرة في نمط الحياة تأثير كبير على مستقبل الكوكب، واكتشاف كيف يؤثر البلاستيك والتلوث على البيئة والحياة البرية.

تضم التجربة كهفًا مصنوعًا من ٤٠٠٠ قطعة من المخلفات البلاستيكية والتي تعادل الكمية المستخدمة في ولاية نيويورك كل دقيقة. بينما تضم مساحة أخرى قنديل البحر المغلف بالبلاستيك لتمثيل كمية البلاستيك في المحيط. كما يمنحك الزوار نظارات الواقع الإفتراضي للشعور بالسباحة في أعماق البحار. في نهاية المعرض توجد غرفة يقوم الزوار فيها بكتابة تعهد بإجراء تغييرات في نمط الحياة مثل التخلص من المواد البلاستيكية التي تستخدم مرارًا ومتكررًا لحفظ البيئة وتحقيق الحياة المستدامة.

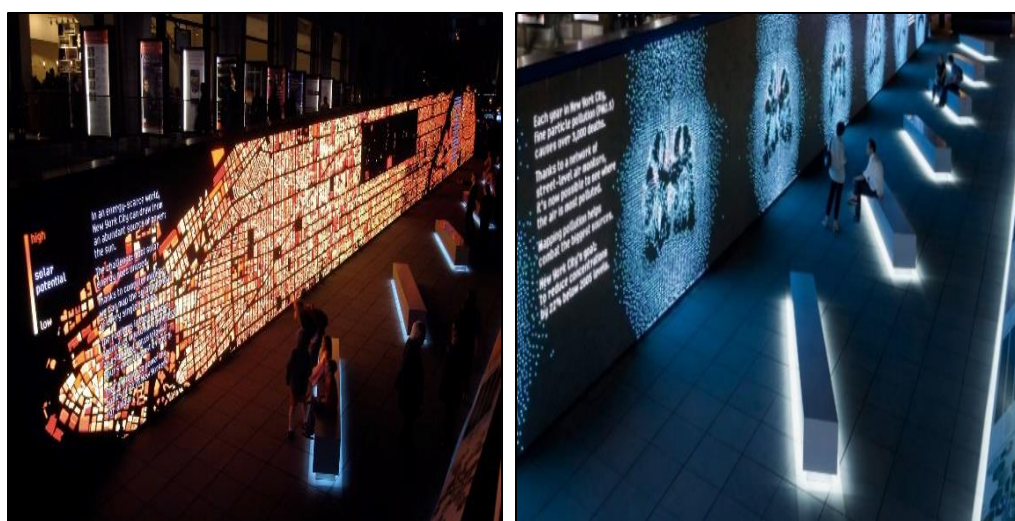


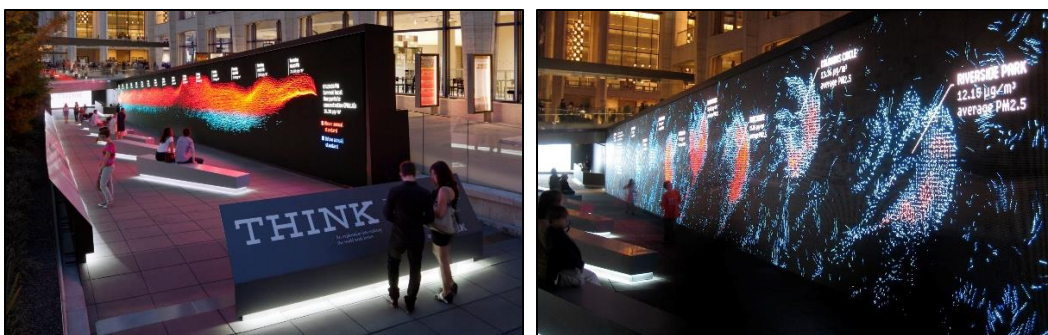
(شكل ٣٩) عمل تفاعلي بعنوان Arcadia Earth . ٢٠٢٠ -

٧-الحوائط التفاعلية بمعرض (فكر Think)

من الأعمال الجدارية التفاعلية الضخمة معرض بعنوان (فكـر Think) نفذته شركة IBM في مركز لينكولن Lincoln بنويورك، والذي يهدف إلى تنمية الوعي البيئي للمتلقى للعيش في عالم وبيئة أفضل للتوعية بمشكلات البيئة والدعوة للمشاركة في حلها. صمم هذا العمل رازس سبل Rhazes spell و ديفيد ويكس David Wicks و جوناثان سيسيل Jonathan Cecil و كايسى رايس Casey Reas .

حيث نرى حائط تفاعلي ضخم يهدف إلى تعليم وتنقيف المشاهدين وتقديم معلومات هامة عن المدينة مثل: نسبة نقاء الهواء داخل المدينة (شكل ٤٠) حيث تجتمع النقاط التفاعلية الملونة لتكون شكل الرئتين لجعل المتلقى يفكر في خطورة تلوث الهواء على صحة الإنسان، وفي (شكل ٤١) تصميم عن حجم استهلاك الطاقة في المدينة، وفي (شكل ٤٢) تصميم يوضح نسب الهواء النقي والمناطق الأكثر تلوثاً في المدينة، وفي (شكل ٤٣) تصميم عن مستوى اهدر الماء. يهدف العمل إلى تفاعل الإنسان معه واكتشاف عناصر البيئة المحيطة به، وتظهر تلك العناصر عندما يلمسها المتلقى بيده وكأنه يصافح البيئة ويصادقها.





(الأشكل ٤١ - ٤٢ - ٤٣) الحوافظ التفاعلية بمعرض (فكر Think)

نتائج البحث

- ١- يهتم فن التصوير الجداري المعاصر برفع مستوى التذوق الفني ونشر الوعي لدى المواطن العادى فى حياته اليومية.
- ٢- الفنانون المعاصرون لهم دور هام فى نشر الوعى لمواجهة التحديات البيئية الحالية من خلال تنوع طرق العرض والممعالجات التشكيلية لعرض تلك القضايا.
- ٣- تتيح الفنون الرقمية للمشاهد فرصة التفاعل مع العمل الفنى بطريقة مباشرة من خلال الحواس مما له أثر كبير فى نفس المتألق.
- ٤- ساعد تطور مفهوم العمل الجدارى من خلال الجداريات التفاعلية على تحقيق قدر أكبر من التأثير فى وعي وسلوك المتألق.
- ٥- موضوعات الجداريات المعاصرة المرتبطة بالبيئة تساعد على عودة شعور الإنسان بارتباطه بالبيئة التى يعيش فيها وتتأثر كل منها على الآخر.
- ٦- تنوعت أهداف الجداريات محل الدراسة بين الموضوعات التى ت تعرض أهم التحديات البيئية التى ترفع من وعي المتألق بمشكلات البيئة الفعلية لمواجهتها والعمل على حلها، وبين الموضوعات التى ت تعرض مشكلات البيئة المتوقعة حدوثها فى المستقبل للعمل على منعها.
- ٧- الجداريات المعاصرة التى تناولها البحث تنوعت فى مضمونها فنجد موضوعات مثل: تغير المناخ، تلوث مياه الأنهر والبحار والمحيطات، الطيور والحيوانات المهددة بالإنقراض، اختلال التوازن البيئي، علاقة البيئة بالتنمية المستدامة، الصيد الجائر، حماية البيئة البحرية والسواحل، إعادة التدوير والحد من استخدام البلاستيك، تلوث الهواء، ظاهرة الاحتباس الحرارى وأهمية التسجير زيادة المساحات الخضراء.
- ٨- فن التصوير الجدارى من أهم الفنون التى تؤثر فى المتألق بشكل مباشر وترفع من وعيه و تستطيع التعبير عن أهداف التنمية المستدامة والتحديات البيئية.

التوصيات

- ١- توصى الباحثة بأهمية نشر الوعى البيئى لطلاب المدارس والجامعات للتوعية بأهمية توفير الطاقة و استخدام مصادر الطاقة المتجددة، وأن كل مانشتريه ونستهلكه يؤثر على البيئة، و اختيار وسائل نقل صديقة للبيئة مثل المشى وركوب الدراجات والتحول للسيارات الكهربائية، لخلق جيل واعي بيئياً.
- ٢- الإهتمام بتكييف حملات التوعية البيئية فى المدن والقرى المصرية لتنقيف الأفراد حول أهم القضايا البيئية ودورهم فى حلها.

- 3- توعية الفنانين بأهمية دورهم في نشر الوعي البيئي.
- 4- أهمية مشاركة طلاب كليات الفنون في نشر الوعي البيئي من خلال أعمالهم الفنية في المجالات المختلفة.
- 5- ضرورة تنظيم المؤسسات الفنية لمهرجانات للتصوير الجداري بمصر والوطن العربي تتناول قضايا البيئة لتساعد على تنمية الوعي لدى المواطنين ب مختلف فنائهم بأهمية مكافحة التلوث وتغيير المناخ.
- 6- ضرورة التوعية بأهمية التطور التكنولوجي و دوره في تغيير مفهوم العمل الجداري و تدريس مناهج الفنون الرقمية والتفاعلية في كليات وأكاديميات الفنون لمواكبة التطور.

المراجع:

- 1- عبد المسيح، عبد المسيح سمعان، مجلة خطوة، المجلس العربي للطفولة والتنمية، ع ١٧، سبتمبر ٢٠٠٢ .
abd almasih, abd almasih simean, majalat khotwah, almajlis alaraby liltufula waltanmiati, ea17, sibtambar 2002.
- 2- أبو حسبي، الشفاء محمود، موقف الاسلام من قضايا التلوث البيئي المعاصرة، المؤتمر العلمي الثاني:قضايا البيئة من منظور اسلامي، جامعة جرش الأهلية، نوفمبر ٢٠٠٠ .
abw husbu, alshifa' mahmud, mawqif alaisilam min qadaya altalawuth albiyaa almueasiratu, almutamar aleulmy althaanaa:qadaya albiyat min manzur aslamy, Jamieat jursh al'ahliati, nufimbir 2000.
- 3- ميخائيل، وسيم نادى، دور الوعي الاجتماعي في مواجهة الأزمات والكوارث البيئية دراسة ميدانية لدور الوعي الاجتماعي في مواجهة أزمة التلوث البيئي في مدينة المنيا، مج ١ ، جامعة عين شمس كلية التجارة-وحدة بحوث الأزمات، ٢٠٠٥ .
mikhayyl, wasim nady, dawr alwaeaa alaijtimaeaa fi muajahat al'azamat walkawarith albiyyat dirasatan maydaniatan lidawr alweaa alaijtimaeaa fi muajahat 'azmat altalawuth albiyaa faa madinat alminya, maj 1, Jamieat eayn shams kuliyat altijarat-wahdatan buhuth al'azmati, 2005.
- 4- الحناوى، عصام، قضايا البيئة و انعكاساتها على التنمية في الوطن العربي، مجلة النفط والتعاون العربي، مج ١٩، ع ٧٠٤، ١٩٩٤ .
alhanaway, eisam, qadaya albiyat waneikasatuha ala altanmiat fi alwatan alearby, majalat alnaft waltaeawun alearbaa, maj 19, ea70, 1994.
- 5- الصاوي، شريف سنوسى، أدم، صلاح عبد الحكيم أحمد، دور الخدمة الإجتماعية نحو تنمية الوعي البيئي في النوايى الثقافية، مجلة الخدمة الإجتماعية، الجمعية المصرية للأخصائيين الإجتماعيين، ج ٩، ع ٦٠، ٢٠١٨ .
alsawy, sharif sanusay 'adma, salah abd alhakim 'ahmad, dawr alkhidmat al'iijtimaeiat nahwtanmiat alwaeaa albiyaa faa alnahawadaa althaqafati, majalat alkhidmat al'iijtimaeiat, aljameiat almisriat lil'akhisaifyiyn al'iijtimaeiayn, ja9, ea60, 2018.
- 6- [Natalia rak الموقع الإلكتروني الرسمي الخاص بالفنانة Natalia rak](https://nataliarak.com)
- 7- [مقال عن جدارية](https://eportfolios.macaulay.cuny.edu/ball18/author/riannasegal)
- 8- [مقال عن جداريات البحر على الموقع الرسمي لمجلس مدينة نابير- Daniel Masterion](https://www.napier.govt.nz/napier/community-art/sea-walls-murals-for-oceans/?url=/napier/parks/community-art/sea-walls-murals-for-oceans)
- 9- [الموقع الإلكتروني الرسمي لمشروع جداريات البحر](https://seawalls.org)
- 10- [الموقع الإلكتروني الرسمي الخاص بالفنانين Pablo Togni و Rebecchi](https://nevercrew.com)
- 11- سليمان، رشا أحمد نبيل، تكنولوجيا التقنيات البصرية وأثرها على تطور الجداريات المعاصرة، مجلة العمارة والفنون والعلوم الإنسانية، الجمعية العربية للحضارة والفنون الإسلامية، ع ١٤، ٢٠١٩ .

- 12- محمد، سمر سعيد ابراهيم، دور الفن الرقى في التصوير الجداري بمحيط مترو الأنفاق الإيطالية، مجلة العمارة والفنون والعلوم الإنسانية، الجمعية العربية للحضارة والفنون الإسلامية، ع ١٠، ٢٠١٨.
- 13- ابراهيم، أشرف حسين، التصميم التفاعلي كمصدر لتطوير عناصر التصميم الداخلي والأثاث، مجلة العمارة والفنون والعلوم الإنسانية، الجمعية العربية للحضارة والفنون الإسلامية، ع ٢٤ ، ٢٠٢٠.
- 14- حسنين، هالة محمد، أثر التصميم التفاعلي على أساليب العرض في الوحدات التجارية، مجلة العمارة والفنون الإنسانية، الجمعية العربية للحضارة والفنون الإسلامية، ع ١٢ ، ٢٠١٨.
- 15- محمود، سلوى أبو العلا، تأثير العناصر المتحركة على المعالجات الجدارية ومدى فعاليتها في التأثير على المتنقى، مجلة العمارة والفنون والعلوم الإنسانية، الجمعية العربية للحضارة والفنون الإسلامية، ع ٦ ، ٢٠١٦.
- 16- مقال عن متحف الفن التفاعلي في طوكيو(بلا حدود) <https://www.tokyoweekender.com/2018/06/a-world-first-mori-building-digital-art-museum-team-lab-borderless-opens-in-tokyo>
- 17- مقال عن العمل التفاعلي بعنوان (تحت الماء- عبر البحر) للفنانة Tan zi xi <https://desis.osu.edu/seniorthesis/index.php/2019/09/22/immersive-installations-the-art-of-shifting-our-environmental-consciousness>
- 18- مقال عن شجرة البستان <https://www.flickr.com/photos/blackdiamondimages/15240986447> الصخمة - Super tree grove
- 19- مقال عن عمل بعنوان الشجرة المضيئة <https://www.pinterest.com/pin/161214861636036764>
- 20- مقال عن العمل التفاعلي Arcadia Earth <https://blooloop.com/technology/news/arcadia-earth>
- 21- فنانة بولندية بدأت بتقديم الجداريات الخاصة بها منذ عام ٢٠١١ في جميع أنحاء العالم، تهتم بتصوير المرأة في أعمالها مع odz (*) Natalia Rak.
- 22- مصورة جدارية ولدت في نيويورك، بدأت رسم الجداريات محلياً ودولياً منذ عام ٢٠١٢، شاركت في العديد من المهرجانات التصوير الجداري منها المهرجان السنوي في المكسيك (**). Danielle Mastripon تركز في أعمالها على موضوعات العدالة الاجتماعية وحقوق Akumal mural.
- 23- الجدارية المتنقى إلى إيقاف الأفعال البشرية التي تتسبب في التلوث وتهديد حياة الكائنات الحية.
- 24- (*). Jason Botkin مصور جداري له أكثر من ٢٠٠ جدارية في كندا والولايات المتحدة وأوروبا، تخرج من كلية Alberta للفنون والتصميم عام ١٩٩٧، يهتم في أعماله بشعر الوعي بالقضايا البيئية ويتمنى أسلوبه بتصوير الكائنات الأسطورية والخرافية.
- 25- (**). Cinzah فنان نيوزيلندي متعدد التخصصات، يهتم في أعماله الجدارية بالتعبير عن قضايا البيئة العلاقة المتباينة بين الإنسان والطبيعة، يتميز باختيار عناصره المستوحاه من الأساطير.
- 26- Dside مصور جداري له العديد من الأعمال في نيوزيلندا والولايات المتحدة وكندا واندونيسيا، يحرص على توجيه الرسائل الخاصة بقضايا البيئة في أعماله حيث تدور العديد من موضوعاته حول تصوير حيوانات انقرضت أو تواجه الانقراض بسبب البشر.

مجلة التراث والتصميم - المجلد الرابع - العدد الواحد والعشرون

٢٠٢٤ يونيو

- 27 Meggs(**) فنان استرالي يتميز بأسلوب خاص معبراً عن الثقافة الشعبية والعلم الطبيعي والقضايا الاجتماعية والثقافية، يسعى في أعماله إلى تحقيق التمازن بين الشكل والمضمون.
- 28 Phibs(**) فنان استرالي له العديد من الجداريات المحلية والدولية، يهتم بالتعبير عن فكرة التعايش والفن الحضري المرتبط بالبيئة من خلال الجمع بين عناصر الطبيعة والأساطير.
- 29 - 30
- 31 Askew One(*) فنان نيوزيلندي بدأ مسيرته الفنية بالكتابة على الجدران وتطور إلى تصميم الجداريات الضخمة، من المهتمين بالفن الحضري متأثراً بالبيئة المحيطة به والتراص الثقافي لمجتمعه.
- 32 Celeste Byers(**) فنانة ومصورة جدارية من كاليفورنيا، حصلت على بكالوريوس الفنون الجميلة عام ٢٠١٢ ، لها العديد من الجداريات في الولايات المتحدة ودول أخرى مثل المكسيك واستراليا، تهتم بالتعبير عن سحر وجمال الكون والطبيعة الخلابة.
- 33 Mica Still(*) فنانة ومصورة جدارية نشأت في بلدة صغيرة شمال غرب المحيط الهادئ لأمريكا، تخرجت من مدرسة الفنون، تهتم بتصوير الحيوانات في أعمالها فهي ترى أنهم حراس البيئة التي نعيش فيها.
- 34 Rustam Qbic(**) مصور جداري ولد عام ١٩٨٥ في روسيا، تخرج من مدرسة kazan للفنون، لع العديد من الجداريات المحلية والدولية التي تتميز بتصوير الشخصيات بأسلوب سريالي.
- 35 Christie Wright(*) (شكل ١١) تهدف للتعبير عن الآثار الضارة لإلقاء المخلفات في البيئات البحرية الساحلية، حيث تنتقد تلك المخلفات إلى جزئيات تلتهمها الكائنات البحرية وهي مواد سامة غير قابلة للتحلل. صور الفنان الكائنات البحرية بمعالجات لونية مختلفة عن الطبيعة ليشير إلى الضرر الناجم عليها من تناولها للمخلفات، كما اختار الفنان أن تكون الخلفية كلها ملونة باللون الأسود لتدل على مدى ثلث مياه البحار والمحيطات، ليعدو المتنقى لحماية الكائنات البحرية من التلوث.
- 36 Christie Wright(*) فنانة بصريّة متعددة التخصصات لها العديد من الأعمال الجدارية في نيوزيلندا، لها أسلوبها الفنى الخاص الذى يتميز بالألوان الزاهية والمعالجات والأنماط الآسيوية.
- 37 Amanda Lynn(**) فنانة ومصورة جدارية ولدت في سان فرانسيسكو، حصلت على بكالوريوس الفنون الجميلة من أكاديمية سان فرانسيسكو للفنون، تستوحى أعمالها من الشكل والروح الأنثوية.
- 38
- 39 Seth (*) فنان ومصور جداري ولد في باريس عام ١٩٧٢ ، تخرج من المدرسة الوطنية العليا للفنون في باريس، له العديد من الجداريات المحلية والدولية.
- 40 Nychos(**) فنان نمساوي له العديد من الجداريات الضخمة في مختلف دول العالم، تتميز أعماله بتصوير الحيوانات بأسلوب الدراسة التشريحية والشفافية.
- 41 Aaron Glasson (*) مصور جداري ولد في نيوزيلندا، تتميز أعماله بالألوان النابضة بالحياة ويستوحى عناصر موضوعاته من الطبيعة.
- 42 Christopher konecki(**) مصور جداري من سان دييجو San diego من الفنانين المهتمين بالتعبير عن الصراع بين الطبيعة والتطور التكنولوجي.
- 43 Curiot (*) مصور جداري شارك في العديد من مهرجانات التصوير الجداري حول العالم، يتميز أسلوبه بتصوير الكائنات الخيالية والأسطورية.
- 44 Tan zi xi (*) فنانة متعددة التخصصات لها خبرة في فن الرسم والتصوير والأعمال المركبة، من المهتمين بمواجهة التحديات البيئية من خلال الفن.
- 45 Vans the omega (*) فنان استرالي له العديد من الجداريات في مختلف دول العالم، تطور فنه من الكتابة على الجدران إلى تقديم أعمال جدارية ضخمة ذات قيم جمالية خاصة به، مؤسس مهرجان wonderwalls للجداريات في استراليا ٢٠١٢ .
- 46 Never crew (**) ثالثي من الفنانين السويسريين Christian Rebecchi (١٩٨٠) و Pablo Togni (١٩٧٩)، من المصورين الجداريين المهتمين بالفن الحضري، يعملان معاً منذ أكثر من عشرين عاماً، لهم أعمال جدارية في جميع أنحاء العالم حول مفهوم الترابط بين الجنس البشري والطبيعة والأنظمة البيئية والإجتماعية.
- 47 Li Hill (*) فنان كندي شارك في العديد من مهرجانات التصوير الجداري، يهتم في أعماله بالجمع بين الإنسان وعناصر الطبيعة والاكتشافات العلمية.
- 48 Zio Ziegler (**) مصور ونحات أمريكي، ولد عام ١٩٨٨ ، له العديد من الجداريات المحلية والدولية، يتميز باهتمام عناصر موضوعاته من التراث والأساطير.
- 49 Eduardo kobra (**) مصور جداري ولد عام ١٩٧٥ في sao paulo له أعمال جدارية في مختلف دول العالم، يهتم بتقديم الموضوعات المرتبطة بالإنسان وتقبل الآخر والقضايا البيئية، شارك في العديد من مهرجانات التصوير الجداري حول العالم.
- 50 Oscar Olivares (**) أوскаر أوليفارس فنان ومصور جداري ولد في فنزويلا عام ١٩٩٦ ، من المهتمين بالفن الحضري وتصوير الطيور والنباتات.