

---

## **الأبعاد الثلاثية في النظم البنائية لعنصر النبات**

**\* لإثراء مجال طباعة المنسوجات**

**إعداد**

**د/ ريهام السباعي**

مدرس طباعة المنسوجات،  
كلية التربية النوعية  
جامعة المنصورة

**أ. د/ عفاف أحمد عمران**

أستاذ طباعة المنسوجات  
ورئيس قسم الأشغال الفنية والتراث الشعبي  
وووكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة  
سابقاً، كلية التربية الفنية، جامعة حلوان

**لمياء محمد على القطاط**

باحثة ماجستير

**مجلة بحوث التربية النوعية - جامعة المنصورة**

**عدد (٣٥) - يوليو ٢٠١٤**

\* بحث مستقل من رسالة ماجستير

---



## الأبعاد الثلاثية في النظم البنائية لعنصر النبات لإثراء مجال طباعة المنسوجات

إعداد

أ. د/ عفاف أحمد عماران\*

د/ رهام السباعي\*\*

لمياء محمد على القطااط\*\*\*

خلفية البحث :

الطبيعة هي المصدر الأول لإلهام الفنان وتكوين حسه الفني وتشكيل خبراته المختلفة، بما تتضمنه من مظاهر ذات جماليات خاصة وعلاقات لانهائية، والتي تمكّنه من اكتشاف العديد والمتنوع من النظم البنائية والقيم الجمالية وتمثل النباتات أحد هذه الصور الجمالية التي تزخر بها الطبيعة، فتتعدد هيئاتها وألوانها، وملامسها وأنظمتها البنائية.

ولقد جسدت الحضارات الفنية والثقافات الفنون عبر التاريخ الإنساني لتعكس فكر وحس الفنان متاثراً بالطبيعة وخاصة عنصر النبات، فصاغه بأساليب وطرق متنوعة عبر العصور المختلفة، لذا اتجه البحث الحالي إلى الاستفادة من النظم البنائية والهيئات الشكلية للنباتات من النقط والخطوط، واللامس، في تنفيذ لوحات مطبوعة يغلب عليها طلاقة في التعبير في علاقات متغيرة بين الحذف والإضافة، التكبير والتصغر، التراكب الكلوي والجزئي، مع تجزئة المفردة النباتية وسيتم ذلك باستخدام أساليب الطباعة اليدوية المختلفة كالرسم المباشر والشاشة الحريرية والإستنسيل والبصمات، حيث أن الاتجاه المعاصر في مجال الطباعة اليدوية لم يعد قاصراً على استخدام خامة أو تقنية واحدة أو أسلوب متفرد، بل تعددت الأساليب، واستخدمت العديد من التقنيات، والطرق الأدائية لإثراء مجال طباعة المنسوجات.

ولقد لجأ الباحثون إلى توظيف بعد الثالث في أعمالهم الفنية كضرورة بنائية استهدفت التأثير في المشاهد والعمل على تغيير أنماطه التذوقية وقد يكون بعد الثالث حقيقي أو إيهامي فالاندماج بين الخطوط والأشكال ذات القيم المختلفة توحى بملامس سطحية إيهامية أما الملامس الحقيقي لنفس الشئ فقد يكون مختلطاً إذا اختبر بحسنة اللمس.

مشكلة البحث:

- كيف يمكن تحقيق الأبعاد الثلاثية من خلال الاستفادة من النظم البنائية لعنصر النبات  
لإثراء مجال طباعة المنسوجات؟

\* أستاذ طباعة المنسوجات ورئيس قسم الأشغال الفنية والتراث الشعبي ووكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة سابقًا، كلية التربية الفنية، جامعة حلوان

\*\* مدرس طباعة المنسوجات، كلية التربية النوعية، جامعة المنصورة  
\*\*\* باحثة ماجستير

- كيف يمكن التوليف والجمع بين الأساليب الطباعية والطرق الأدائية المختلفة للوصول إلى حلول ومعالجات تشكيلية مبتكرة؟

### **أهداف البحث:**

- تحقيق حلول ومعالجات مبتكرة من خلال استثمار النظم البنائية للنباتات لإثراء مجال طباعة المنسوجات.
- إثراء المجال التجربى بالجمع والتوليف بين الأساليب الطباعية المختلفة والطرق الأدائية من خلال تحقيق البعد الثالث الحقيقى والإيمانى داخل المطبوعة الواحدة.

### **فروض البحث:**

- توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين استثمار الهيئة البنائية والملمسية للنباتات وتحقيق رؤى تصميمية جديدة تثرى المجال الطباعي.
- توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين استخدام النباتات لإضافة قيم تشكيلية وأبعاد جمالية مميزة للبعد الثالث الحقيقى والإيمانى لتحقيق معالجات وحلول طباعية مبتكرة.
- توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين التوليف بين الأساليب الطباعية والطرق الأدائية وإيجاد مداخل تجريبية جديدة فى المطبوعة الواحدة.

### **أهمية البحث:**

- إضافة معالجات مبتكرة وحلول تشكيلية جديدة مرتبطة بالأبعاد الثلاثية الحقيقية والإيمانية إلى مجال طباعة المنسوجات.
- استثمار النظم البنائية الشكلية والملمسية لصور وهيئات وملامس النباتات المختلفة فى إثراء مجال التصميم الطباعي.
- إمكانية التوليف بين الأساليب الطباعية والطرق الأدائية المختلفة لطرح العديد من المداخل والحلول التشكيلية المبتكرة.

### **حدود البحث :**

- يقتصر البحث على استخدام:-
- عجائن البجمنت الشفافة والمعتمة، عجائن الفوم البارزة، فى التجارب التطبيقية للبحث
- استخدام أسطح طباعية (مخلوطة -صناعية)

### **منهج البحث :**

يتبع البحث :

- المنهج الوصفى والتحليلى للإطار النظري
- المنهج التجربى للإطار العملى (التجربة البحثية الذاتية) وذلك لتحقيق الهدف من البحث

## أولاً: الإطار النظري

يتجه البحث إلى

- دراسة النظم البنائية الشكلية واللمسية للنباتات
- دراسة الأبعاد الثلاثية الحقيقية والإيهامية
- دراسة الأساليب والطرق الأدائية المستخدمة في البحث

## ثانياً: الإطار العملي

- معالجات تشكيلية مبتكرة بالجمع والتوليف بين الأساليب والطرق الأدائية الطباعية المختلفة لتحقيق الأبعاد الثلاثية .
- الاستفادة من النظم البنائية والهيئات اللمسية للنباتات لتطبيقها في لوحات فنية مطبوعة ثلاثية الأبعاد.
- استعراض ما توصلت إليه الباحثة من نتائج وتوصيات.

## مصطلحات البحث:

### • النظام :

" هو تعدد مرتقب داخل كيان موحد " (١) فهو الكيان المنظم أو المعد الذي يضم تجميعاً لأشياء أو أجزاء تتكون من وحدة متكاملة وهو الكل المركب من مجموعة عناصر لها وظائف بينها علاقات متبادلة ومتباينة تتم ضمن قوانين ونظم " (٢)

### • بنية الشكل:

هي مجموعة العلاقات الباطنة المكونة له والتي من شأنها أن تجعل له طبيعة تميزة (٣)

### • بنية السطح المنسق :

تعنى الكيفية التي تسحب على نحوها الجزيئات والمفردات التي تتكرر بصورة ما لتعطى المنسق شكلة المميز (٤)

### • البنائية Building :

تعنى "الفكر البنائي في محتواه المركب الكلى، وهي حركة في الفن تنادي بقبول العصر العلمي كأساس لعلم المدركات" (١)

- (١) أرنست فيشر- ١٩٧١: "ضرورة الفن" - ترجمة سليم سعيد- دار النهضة المصرية للتالي والنشر القاهرة - ص ١٥٤
- (٢) أحمد رفقى على- ١٩٩٨: "التصميم وأسسه ومقوماته الجمالية والتعبيرية" - الطبعة الأولى - مطبعة مودرن سنتر - القاهرة - ص ٢
- (٣) أمال عبد العظيم - ٢٠٠٠: "تطوير تقنيات وجماليات فن العقد والربط لإثراء الجانب الإبداعي" بـ"رسالة دكتوراه" غير منشورة - كلية التربية الفنية - جامعة حلوان - ص ٣٠٩
- (٤) نفس المرجع السابق: ص ٣٠٩

### الأبعاد الثلاثية تشتمل على:

#### • بعد الثالث الحقيقي : The real Third Dimension

هو بعد الثالث بواقعة المكانى الذى ينتج عن الكتلة والفراغ كما فى فن النحت والعمارة (٢) وهو أيضا التصميمات التى خرجت عن نطاق البعدين (الطول والعرض) وتشكلت فى الفراغ لتأخذ عمقا محسوسا وهو (السمك) (٣)

#### • بعد الثالث الإيهامى : The virtual Third Dimension

يقصد به تحقيق الأشكال ذات الحجم التقديرى التى تنشأ من خلال حيل المنظور واستخدام الظل والنور فى بناء هذه الأشكال وتحقيق القرب والبعد عن طريق التكبير والتضييف وكذلك تحقيق الأبعاد الفراغية بين الأشكال من خلال صور التراكب المختلفة (٤) وهو الذى يظهر على سطح العمل الفنى عن طريق عمليات وحيل أدائية مثل المنظور الخطى والمنظور الهوائى والظل والنور والإخفاء الجزئى ، لإعطاء تمثيل مرئى للأبعاد (٥)

### الدراسات المرتبطة :

دراسة بعنوان : "إمكانية طباعة الإستنسيل على المنسوجات من خلال بعد الثالث الإيهامى ل لتحقيق قيم حركية" (٦)

تناولت هذه الدراسة جماليات أسلوب الإستنسيل بالدراسة والتحليل وما يتميز به من قدرة على تحقيق بعد الثالث الإيهامى وقد قامت الباحثة بتحقيق هذه القيمة الجمالية من خلال تصميمات مستوحاة من الأشكال الهندسية، وتفييد هذه الدراسة البحث الحالى بالجانب النظري للأسلوب الإستنسيل والبعد الثالث الإيهامى كما تفييد البحث من الناحية التطبيقية التى تتعلق بأسلوب الإستنسيل وإمكانية تحقيق بعد الثالث الإيهامى من خلاله .

(١) مصطفى الرزاوى - ١٩٨٤: "التحليل المورفولوجي لأسس التصميم وموقف المشاهد منه" مجلة دراسات وبحوث التربية الفنية - جامعة حلوان - ص ٥٨

(٢) محمود عبد العاطى - ١٩٨٧: "توظيف بعد الثالث الحقيقى فى التصوير الحديث" - رسالة دكتوراه غير منشورة - كلية التربية الفنية - جامعة حلوان - ص ٩

(٣) عمرو محمد سلامة - ٢٠٠١: "تحقيق بعد الثالث الإيهامى لتصميمات الطباعة اليدوية بالشاشة الحريرية" - بإستخدام الكمبيوتر - رسالة ماجستير - غير منشورة - كلية التربية الفنية - جامعة حلوان ص ٣٦

(٤) سعيد سيد حسين - ١٩٩٩: "البعد الثالث فى الزخرفة الإسلامية رؤية متعددة للتراث الإسلامى" - المؤتمر العلمى السابع لكلية التربية الفنية - جامعة حلوان - الجزء الثانى - ص ٤٧٩

(٥) محمود عبد العاطى - ١٩٨٧: مرجع سابق ص ٣

(٦) أمال عبد العظيم - ١٩٩٦: رسالة ماجستير - غير منشورة - كلية التربية الفنية - جامعة حلوان

دراسة بعنوان : "تطبيقات مستحدثة لجماليات العلاقة بين الملams الحقيقة والإيهامية في المطبوعة اليدوية" (١)

اهتمت هذه الدراسة بالطرق الأدائية ودورها في تنوع التأثيرات الملمسية للأسطح كما تعرّض البحث لأسلوب الرسم المباشر والشاشة الحريرية والطرق الأدائية لتحقيق الملمس الإيهامية، بالإضافة إلى العجائن الطباعية البارزة وعجائن البجمنت وإمكاناتهم التشكيلية وهو ما يتفق مع البحث الحالي، ويختلف هذا البحث عن البحث الحالي من الناحية التطبيقية في اهتمام البحث الحالي بتطبيق تلك الأساليب على عنصر النبات.

دراسة بعنوان : "استحداث مجالات إبداعية بالتوسيع بين المونوتيوب وقوالب البصمات" (٢)

تناول الدراسة التعرف على ماهية المونوتيوب، وتطورها التاريخي وطرق الأداء الأساسية له بالإضافة إلى تناولها دراسة قوالب البصمات الطباعية والتعرف على الأنواع الملائمة منها لاستخدامها في لوحات المونوتيوب، وتكمّن الإستفادة من هذه الدراسة في التعرف على الأنواع المختلفة للبصمات الطباعية كذلك التعرف على الطرق الأدائية للمونوتيوب.

**الجانب النظري :**

- النظم البنائية الشكلية والملمسية للنباتات:-

النباتات من الكائنات الطبيعية التي تتبع العائلة النباتية، حيث تتعدد أشكالها وأنواعها بـ للأصول الوراثية الخاصة بكل نوع نباتي فيوجد حوالي من ٣١٥٠٠ ألف نوعاً نباتياً مختلفاً، ويعتبر هذا التعدد من صنع الخالق عزوجل كما أن اختلاف الأصول الوراثية للنباتات ساهم في اختلاف النظم البنائية الشكلية والملمسية لها كالتالي :

**أولاً : النظم البنائية الشكلية للنباتات**

قسم بورتر porter نظم العلاقات الشكلية إلى (٣)

- نظم علاقات شكلية متماثلة Symmetrical patterns

وتكون من شطرين متقابلين وتحقق إتزاناً يتساوى فيه كل جانب كما في ورقة الشجر ذات النصل المركزي، وزهور الداليا والبيوتونيا، والتيلوب والأوركيد شكل(١).

(١) راندا نادى سليمان - ٢٠٠٥: رسالة ماجستير - غير منشورة - كلية التربية الفنية - جامعة حلوان.

(٢) نادية إبراهيم شعلان - ٢٠٠١: رسالة ماجستير - غير منشورة - كلية التربية الفنية - جامعة حلوان.

(3) Porter ,A ,w ,1975 :Principals of design pattern -Davis Worcester -Massochaustes p.16.



شكل (١) نظم علاقات شكلية متماثلة نقاً عن [www.greenspade.com](http://www.greenspade.com)

#### - نظم علاقات شكلية غير متماثلة **Asymmetrical patterns**

وهي نظم ذات نظائر غير متطابقة وبالرغم من ذلك فهي في الغالب متزنة وتتصف بالحيوية ومن أمثلتها فروع الأشجار وزهرة عصفور الجنة وزهرة إستربتو كابس كما في شكل (٢).



شكل (٢) نظم علاقات شكلية غير متماثلة نقاً عن [www.sunna.com](http://www.sunna.com) [www.htoof.com](http://www.htoof.com)

كما أنتا إذا نظرنا إلى الأشكال المختلفة للنباتات فإننا نتذكر الأشكال الأولية لهندسة المسطحات في بعض النباتات تذكرنا بالدائرة والبعض الآخر يذكرنا بالثلث أو الكرة وبعض النباتات يتميز بثلاثة أبعاد والبعض الآخر ببعدين ويمكن تقسيم الأشكال الموجودة في الطبيعة إلى :-

- الشكل الكروي
- الشكل الإشعاعي
- الشكل العنقودي
- الشكل البيضاوي
- الشكل الفنجاني
- الشكل الإسطواني
- الشكل النصف كروي
- الشكل الحليزي
- الشكل النجمي
- الشكل الريفي
- الشكل القلبي
- الشكل المثلث
- الشكل الدائري
- الشكل اللوبي
- الشكل الحر
- الشكل المثلثي
- الشكل الريفي
- الشكل المخروط

ثانياً : النظم البنائية الملمسية للنباتات  
مفهوم الملمس . Texture

الملمس " هو درجة الخشونة أو النعومة أو الصلابة أو اللين في سطح الأشياء التي تشعر عن طريق الملمس "(١)

- تصنيف ملامس السطوح :
- أولاً: تصنيف ملامس السطوح من حيث الدرجة :
  - ١- ملامس ناعمة:-

حيث تتتصف الأسطح الناعمة بأن الجزيئات المكونة لها متجانسة تماماً حيث تقع جنباً إلى جنب في مستوى واحد فلا يوجد بينها ما هو مرتفع ومنخفض كما في زهور القطيفة وتعرف بالملمس المخلوي وقد تكون الأسطح مصقوله فتعكس الإحساس بالنعومة كما في أوراق بعض النباتات . شكل(٣)



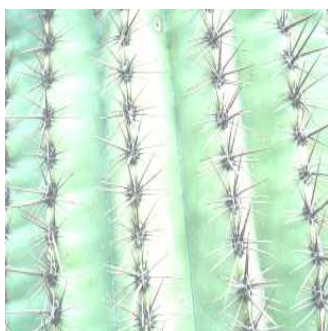
شكل(٣) ملامس ناعمة نقلًا عن . www.teara.govt.com www.ewnews.com .

ب- ملامس خشنة :

تتسم الملامس الخشنة بأن الجزيئات المكونة لها غير متجانسة على الإطلاق ولا تقع جزيئاتها في مستوى واحد نتيجة وجود جزيئات مرتفعة وأخرى منخفضة ونراها في بعض أشكال التعرق الورقي وعلى أسطح النباتات وتميز بالتنوع والثراء الشديد ويمكن تقسيمها إلى :

- ملامس منتظمة :-  
تنتج من تتابع وتكرار وحد معينة بسيطة أو مركبة بشكل منتظم ومستمر شكل (٤)

(1) F.G and H.W, Oxford Dad advanced learners dictionary of current English oxford University press ,printed in Great Britain .p.893



شكل (٤) ملامس منتظمة نacula عن [www.htoof.com](http://www.htoof.com) [www.cactus-texture.com](http://www.cactus-texture.com)

- ملامس غير منتظمة:-

يختلف هذا النوع عن الملامس المنتظمة من حيث عدم الاعتماد على وحدة واحدة كما أنها

لا يحكمها أي نوع من النظام الثابت شكل (٥)



شكل (٥) ملامس غير منتظمة

نacula عن [www.leaf-texture.com](http://www.leaf-texture.com) [www.cabbage-texture.com](http://www.cabbage-texture.com)

ثانياً: تصنيف ملامس السطوح من حيث النوع إلى:-

- الملامس الحقيقية :-

هي تلك "اللامس ذات الأبعاد الثلاثية والتي يمكن إدراكيها بحساسي الإبصار واللمس

معا" (٦) شكل (٦)

(١) جيهان محمد الجمل - ٢٠٠٣: "تأثيرات ملميسية على الحرير للاستفادة منها في تنفيذ وحدات إضاعة" - رسالة ماجستير - غير منشورة - كلية التربية الفنية - جامعة حلوان - ١٩٥ ص



شكل(٦) ملامس حقيقية نacula عن. [www.stock-photo.com](http://www.stock-photo.com)

بـ- الملامس الإيهامية :-

يقصد بها " تلك التأثيرات الملمسية الناتجة من الخطوط والظلal والتى لا نستطيع إدراكها بحسنة اللمس ولكن تدرك بصريا " (١) شكل(٧)



شكل(٧) ملامس ايهامية من تصوير الباحثة

وتشير أهمية الملامس في الأعمال الفنية وخاصة في مجال الطباعة سواء كانت تلك الملامس حقيقية ذات أبعاد ثلاثة والتي يمكن تحقيقها بإستخدام الطرق والأساليب الطباعية المختلفة بإستخدام عجائن الطباعة البارزة أو ملامس ايهامية والتي يمكن تحقيقها عن طريق الإستنسال والنقل الحراري والشاشة الحريرية وغيرها من الأساليب والطرق الطباعية المختلفة فملامس السطوح لها دور هام في تكوين العمل الفنى وتسهم مع غيرها من عناصر التشكيل الأخرى فى تشكيل معالمة تحديد شخصية.

(١) محى الدين طرابية وحامد السيد بدراة - ١٩٨٨: "دور ملامس السطوح في بناء العمل الفنى" - دراسات وبحوث - المجلد الحادى عشر - بحث غير منشور - جامعة حلوان - ص ٤٨

### الأبعاد الثلاثية الحقيقية والإيهامية:

العوامل المؤثرة في إنتاج تصميمات ثلاثية الأبعاد:

أولاً: عوامل مرتبطة بأسس وعناصر التصميم:-

#### • النقطة: point

ليست لها أبعاد من الناحية الهندسية أى ليس لها طول أو عرض أو عمق، وتظهر واضحة في الملامس النباتية بصورة حقيقة أو إيهامية ، وتميز بامكاناتها التشكيلية المتعددة والتي يمكن استغلالها لتحقيق البعد الثالث الإيهامي عن طريق استخدامها بكثافات مختلفة ودرجات ظلية، ويمكن أن تحقق البعد الثالث الحقيقي عن طريق استخدامها مع عجائن الطباعة البارزة .

#### • الخط: line

يعرف الخط بأنه ينشأ من مجموعة نقط متغيرة، ويظهر الخط في النباتات بأشكال وأنواع ثرية ومتعددة فنراه في المتسلقات النباتية وفي أفرع الأشجار، ويمكن أن يوظف الخط لإحداث تأثيرات بارزة مما يحقق البعد الثالث الحقيقي، ويمكن للخطوط الرأسية والأفقية باستخدام قاعدة المنظور الهندسي بأن تطول أو تقصر إلى التأكيد على العمق الفراغي ، مما يؤدي إلى الإحساس بالبعد الثالث الإيهامي .

#### • المساحة (الشكل): Shapes

تنوع المساحات والأشكال وتظهر بصورة متعددة في الطبيعة فمنها الأشكال الهندسية ومنها الأشكال العضوية ويمكن الإستفادة من المساحة في عمل لوحات طباعية تتضمن الأبعاد الثلاثية على أن تكون المساحات خاضعة لقواعد المنظور وأن يوزع الظل والنور بشكل يعطي الإحساس بالتجسيم والعمق الفراغي والتنوع في حجم المساحات كبيرة أو صغيرة مما يحقق البعد الثالث الإيهامي ، كذلك تراكب مساحات التصميم ، مما يعطى الإحساس بالأبعاد الثلاثية الحقيقية.

#### • اللون Colour

ارتبط اللون بوجود الضوء كمصدر رئيسي في رؤية العناصر والأشكال ، حيث يعرف بأنه "الشعاع الملون المنعكس عن الأشياء إلى العين" (١) وتميز العناصر النباتية بالثراء اللوني الواضح في تبييض الزهور المختلفة، ويمكن لللون أن يحقق الأبعاد الثلاثية من خلال التحكم في توزيع درجات اللون الواحد تبعاً للقرب أو البعد والتدرجات اللونية وعلاقتها التبادلية ما بين الفاتح والغامق وكذلك علاقات التناغم بين مجموعات الألوان الساخنة والباردة .

(١) ربيع الخرساني - ١٩٩٨: "الإظهار المعماري واللون" - دار قايس - لبنان - ص ١

## ثانياً: عوامل مرتبطة بأسس وعناصر التصميم

### • الضوء والظل :

"الضوء" هو المؤثر الخارجي الذي يحدث الإحساس الضوئي وتري العين الضوء بسبب الإشعاعات القوية التي تصدر منه أو من الأجسام التي تنعكس عنها الإشعاعات الضوئية"<sup>(١)</sup>

وتظهر أهمية اللون في التصميمات ذات الأسطح المتعددة المستويات حيث "يمكن الحصول على تأثيرات متنوعة للضوء واللون حتى في حالة استخدام لون واحد فتتعدد المستويات يعطى الإحساس بالعمق الفراغي لعدم استمرار مرور الضوء بنفس القوة، وتزداد نعومة الأشكال بعيدة وبتبدو الأشكال الأكثر بعداً أقل ووضواحاً وتقل التباينات مما يحدث تدرج لوني في اللون الواحد إلى الدرجة القاتمة متوازياً مع قلة درجة الضوء"<sup>(٢)</sup>

### • عمق ميدان الرؤية :

هو أحد العوامل المؤثرة في الشعور بالابعاد الثلاثية حيث يؤثر تراكب طبقات المسطحات في قدرة المشاهد بالعمق الفراغي فالعين تدرك الاشياء القريبة بوضوح وأكثر حدة من تلك البعيدة .

### • Size & Mass : الحجم والكتلة

الحجم بمعنى الكتلة والحجم "مصطلح ذو دلالة على العناصر الشكلية الأولية ذات الثلاثة أبعاد"<sup>(٣)</sup> والتي تتخذ من الطول والعرض والعمق أساساً للتكون وتصف بوجود العمق الفراغي بطريقة مادية ملموسة كما أنها تمثل حجماً أخذ شكلًا محدداً ربما يكون ذات مصمتاً أو مفرغاً، حيث يمكن التمييز بين ملامسها عن طريق الرؤية البصرية وحاسة اللمس .

### • الفراغ Space :

عنصر هام من عناصر تصميم العمل الظباعي ثلاثة الأبعاد وذلك لأنه "يسهل للعين عملية إدراك عناصر التصميم والعناصر الثلاثة (الخطوط والمساحات والكتل) كلها حين تتجمع تخلف فراغاً محصوراً بينها"<sup>(٤)</sup> ويختلف مفهوم الفراغ في التصميمات ذات الأبعاد الثلاثية الإيهامية عن مفهومه في التصميمات ذات الأبعاد الثلاثية الحقيقية، ففي الأولى يمثل المظهر الإيهامي ويساعد على خلق نوع من الواقع الفني المنطقي المنعكس من العالم الحقيقي وفي الثانية يمثل الحقيقة الملموسة "المربطة بطبيعة المكان" وهو يؤثر في فاعليات الحجوم التي تتواجد فيه وفي العلاقة بينهما

(١) محي الدين طالون - ١٩٩٣: "الرسم واللون" دار دمشق - ص ٥٥

(٢) شيماء أبو الفتاح - ٢٠١٠: مرجع سابق ص ٨١

(٣) إيهاب بسمارك الصيفي - ١٩٩٢: "الأسس الجمالية والإنسانية للتصميم وفاعليات العناصر التشكيلية" - دار الكتاب المصري - القاهرة - ص ١٣٩

(٤) شيماء أبو الفتاح - ٢٠١٠: مرجع سابق - ص ٧٨

كما أنه يتأثر بطريقة بناء الحجوم المختلفة ويتنوع أيضاً بين فراغات تحيط بالأجسام أو تنفذ فيها" (١)

#### - الأساليب والطرق الأدائية المستخدمة في البحث

##### أولاً : الأساليب والطرق الأدائية لتحقيق البعد الثالث الإيهامي

###### • أسلوب الإستنسيل

يعتمد على وسائل أدائية تطبع اللون على هيئة رزاز، والتي يمكن التحكم في كثافتها لتحقيق التجسيم والبعد الثالث الإيهامي .

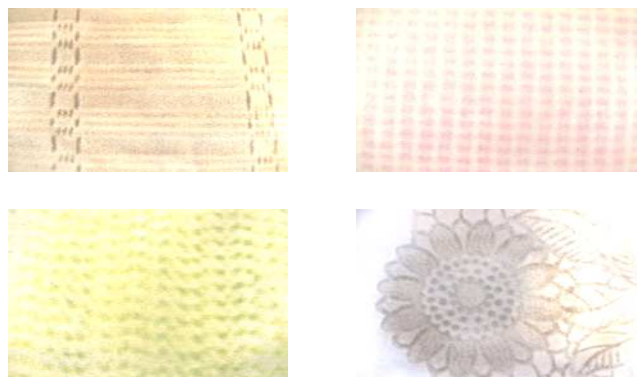
###### الطرق الأدائية المستحدثة لطباعة الإستنسيل :

تتعدد الطرق الأدائية لطباعة الإستنسيل وفقاً للأدوات والخامات المستخدمة وتميز كل طريقة من الطرق الأدائية بتأثيرات ملموسة جمالية مميزة مما يشّرِّي العمل الفني الطبيعي ومن هذه الطرق:-

###### - الإسفنج - الفرش المتعددة (المدق)

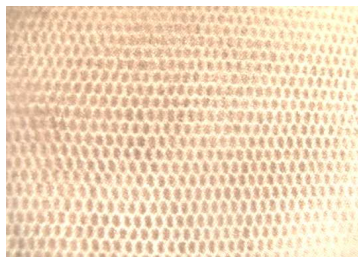
ويستخدم في البحث الحالي طريقة الإسفنج نظراً لتوافرها وتميزها بالتأثيرات الملموسة الهائلة وبسهولة تطبيقها لتحقيق البعد الثالث الإيهامي

عن طريق وضع خامات لها خصائص ملموسة أسفل السطح الطبيعي كأنواع من الأسطح أو الأقمشة لها خصائص ملموسة أو ذات التأثيرات الملموسة البارزة والغائرة شكل (٨) كذلك استخدام أقمشة الشبكة كمناعة فوق السطح الطبيعي واستخدام الإسفنج للدق عليها ثم إزالتها للحصول على تأثيرات ملموسة مميزة شكل (٩)



شكل (٨) وضع خامات ذات تأثيرات ملموسة أسفل السطح الطبيعي

(٣) محمد يا سين أبو العينين - ٢٠٠٠ : "الدلائل الإدراكية للفраг في الأعمال الفنية ذات البعدين في مختارات من الفن" - ص ١٧٢



شكل (٩) استخدام أقمشة الشبكة كمنعات فوق السطح الطباعي

#### الإمكانات الجمالية للإستنسنل:

تعدد الإمكانات الجمالية للإستنسنل فمنها التراكب والشفافية والتقرير والتحدب والتجسيم والبعد الثالث الإيهامى وهو "يعنى أن الأشياء كلما تقارب اتضحت رؤية تفاصيلها أكثر بينما تختفى بالتدرج تفاصيل الأشياء التي تقع على مسافات بعيدة عننا فتري كعموميات "(١) ويمكن تحقيق هذه الخاصية من خلال تأكيد قيمة الضوء والظل، القاتم والفاتح والتجسيم باستخدام أسلوب الإستنسنل مما يكسب اللوحة ثنائية الأبعاد بعد ثالث

#### - الأساليب والطرق الأدائية لتحقيق البعد الثالث الحقيقى

##### • أسلوب البصمات:

تعتبر الطباعة بالبصمة أحد أساليب الطباعة البارزة التي تعتمد على سطحين مختلفين المستوى ، وذلك بأن يتم تحبير المستوى العلوى (ورقة الشجر) بمادة ملونة ، ثم يتم الضغط على المستوى السفلى (القماش) لتحصل على أثر مقلوب لطبيعة السطح المحرر ويمكن تطبيق عجائن الطباعة البارزة مع بصمات أوراق الأشجار لتحصل على أبعاد ثلاثية حقيقية تتميز بتأثيرات ملمسية مميزة كالاتالى :

- اختيار أوراق نباتية ذات تأثيرات ملمسية غائرة وبارزة واضحة حتى تعطى نتائج جيدة يتم تطبيق العجائن البارزة فوقها بعد خلطها بملونات البجمنت باستخدام فرشاة الرسم ، وبعد تمام جفافها توضع ملاصقة لسطح القماش ويتم الضغط بخفة على القماش ثم تعرض لحرارة مجفف الشعر سواء من جهة القماش أو من جهة ورقة الشجر حتى تنفصل الورقة النباتية عن العجائن البارزة تاركة التأثير الملمسى للورقة النباتية على القماش شكل (١٠)

يمكن استخدام أقمشة الشبكة والاستفادة من تأثيراتها الملمسية وتطبيق بصمات أوراق الشجر فوقها بنفس الطريقة السابقة مما ينتج تأثيرات ملمسية مميزة متأثرة بالثقوب لأقمشة الشبكة وبالتعرق الورقى للورقة النباتية شكل (١١)، كذلك التنوع فى أقمشة الشبكة ينتج تأثيرات ملمسية مختلفة تبعاً لأنواع الثقوب المميزة لتلك الأنواع من الأقمشة .

(١) محسن عطية - ٢٠٠٠: "القيم الجمالية في الفنون التشكيلية" دار الفكر العربي - الطبعة الأولى - ص ٢٠



شكل (١١)



شكل (١٠)

تطبيق بصمات الأوراق النباتية على أقمشة الشبيكة

تطبيق بصمات الأوراق النباتية مع عجائن الطباعة البارزة

• الرسم المباشر:

هو التعبير التلقائي الناتج عن دوافع الفنان الداخلية في طلاقة وتحرر بعيداً عن تعقيدات الأساليب الطبيعية الأخرى، ويعتمد الرسم المباشر على الطرق الأدائية والخامات والأدوات التي يتم التطبيق بها مباشرة على السطح الطباعي.

الطرق الأدائية للرسم المباشر:

الرسم بالفرشاة: تستخدم فرشاة الرسم بمختلف أحجامها وأنواعها وأشكالها في أسلوب الرسم المباشر ويختلف التأثير الملمسى الناتج باختلاف هذه الأدوات شكل (١٢).



شكل (١) تأثير الرسم المباشر بالفرشاة بعجائن الطباعة البارزة

• الأقماع البلاستيكية والورقية:

عبارة عن أقماع مصنوعة من الورق المقوى أو أوراق البلاستيك الخفيف، كالتى تستخدم فى النقل بالحناء، وتتميز هذه الأقماع بالعجائن الطبيعية البارزة ويرسم بها على الأسطح الطبيعية، عن طريق الضغط عليها باليد وتحتاج هذه الأقماع بالسرعة فى الأداء والسهولة فى الاستخدام.

## تطبيقات مختلفة باستخدام أدوات وخامات متنوعة:

يمكن استخدام أدوات وخامات مختلفة لتطبيق عجائن الطباعة البارزة كالأخشاب بمختلف منتجاتها كالأغصان والأعواد الخشبية والأمشاط وقطع الأخشاب الصغيرة وكذلك الأقمشة بمختلف أنواعها والاستفادة من تأثيراتها الملمسية المختلفة بقايها الخيوط مختلفة الأنواع والخامات الورقية عن طريق طى الورق أو ثنيه أو كرمشه والرسم به بعد غمسه في عجائن الطباعة البارزة.

### • الشاشة الحريرية:

تعد الشاشة الحريرية من الطرق الطباعية ذات الإمكانيات التشكيلية المتعددة، فهي تتميز بالتقنيات وطرق الأداء المتعددة، كما أنها تحقق العديد من القيم الملمسية باستخدام الطرق المناعية المختلفة أسفل الشاشة وهي عبارة عن خامات ومواد عازلة للعجائن الطباعية

وفيما يلى أنواع لتلك المناعات :

#### - مناعات الأشكال الطبيعية

مثل أوراق النباتات المختلفة وأوراق الزهور وأوراق الخضروات كالبقدونس والثابت وقشور الثوم والبصل والبيض وريش الطيور وغيرها من الخامات الطبيعية المختلفة .

#### - مناعات الأشكال المصنعة

"وتتمثل في الأشكال الجاهزة من الخيوط والأحبال المتنوعة والمختلفة في أشكالها وأنواعها والمنسوجات الشعبية بصورةها المختلفة من أقمشة الدانتيل، والستائر، والستائر، والخيش، والشاش، والمفارش البلاستيك المتنوعة".<sup>(١)</sup>

#### - مناعات الإستنسل والأقنعة

وتتمثل في ورق الجرائد غير المطبع، كذلك ورق الرسم، وورق الشفاف، والصور الورقية جاهزة الصنع، وشرائط اللصق.

#### - مناعات البدورة:

وتتمثل في نشارات الخشب، بودرة الثلج، الرمل الناعم، النشا، الدقيق وغيرها من الخامات التي تتميز بحببيات وذرات ناعمة غير قابلة للتحجر عند تفاعلها مع الماء وأن تكون خفيفة الوزن ليسهل تعلقها بالشاشة بعد عملية الطباعة<sup>(٢)</sup>

(١) سلوى شعبان - ١٩٩٢ : "مناعات متنوعة للشاشة الحريرية" - بحث منشور - المؤتمر العلمي الثاني - جامعة حلوان - ص ٦٧٩

(٢) سلوى شعبان - ١٩٩٢ : المرجع السابق - ص ٦٨١

### الطرق الأدائية المختلفة لتطبيق مناعات البويرة:

- نشر البويرة مباشرة على السطح الطباعي عن طريق الفم، أو باستخدام الأدوات المثقبة والتنوع في استخدام تلك الأدوات.
- رش البويرة على السطح الطباعي باستخدام أي من الأدوات المثقبة ثم الرسم عليها مباشرة باستخدام الأمشاط، أو الأقلام، أو الاسفننج وسكين الرسم وغيرها من الأدوات.
- استغلال كافة المساحات المختلفة مثل شرائط اللصق أو المنسوجات الشبكية أو الوراق المختلفة أو النباتات ... إلخ ورش البويرة فوقها ثم غزالتها وسحب اللون فوقها بالشاشة الحريرية، كما يمكن الجمع بين أكثر من نوع من المناعات للحصول على تأثيرات مختلفة ومتنوعة.

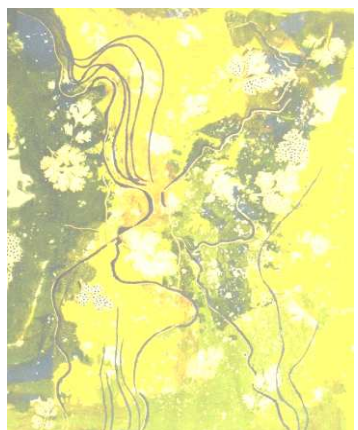
### تطبيقات البحث:

#### ضوابط التجريب:

- أ- الخامات الطباعية
  - عجائن الطباعة العجينة.
  - عجائن الطباعة البارزة.
- ب- الأسطح الطباعية : الأسطح ذات الألياف الصناعية
- ج- الأساليب الطباعية
  - الاستنساخ
  - الرسم المباشر

#### تطبيقات قائمة على تحقيق الأبعاد الثلاثية:





## النتائج والتوصيات

### أولاً: النتائج:

- ١ تعدد النظم البنائية الشكلية والملمسية للنباتات باختلاف أشكالها وتنوع ملامسها، وألوانها، ونظم ترتيب بنائها يفتح المجال إلى دراسات جديدة في مجال طباعة المنسوجات.
- ٢ استخدام الأبعاد الثلاثية الحقيقية والإيحامية أضاف أبعاد جمالية جديدة للمطبوعة الفنية.
- ٣ الامكانات التشكيلية لعجائن الطباعة البارزة (المعتمة) واستخدامها مع أقمشة الشبكة الشفافة ساعد على خلق قيم جمالية مميزة.
- ٤ استخدام الطرق الأدائية المستحدثة في طباعة الاستنساخ أدت إلى إثراء المطبوعة الفنية.
- ٥ التوليف بين الأساليب الطباعية المختلفة داخل المطبوعة الواحدة يتتيح العديد من القيم الجمالية وال العلاقات المتعدد

ثانياً : التوصيات :

- ١- التجربة في التقنيات والخامات والأدوات المختلفة يسهم في التوصل لأساليب أدائية جديدة.
- ٢- إتاحة المجال للتوليف بين الأساليب الطباعية المختلفة لإثراء المجال الطباعي.
- ٣- التحرر من القيود والرتبة في ممارسة عملية الطباعة مما يسهم في تنمية الجانب الإبداعي.

المراجع :

أولاً المراجع العربية

١- الكتب :

- (١) أرنست فيشر - ١٩٧١: "ضرورة الفن" - ترجمة سليم سعيد - دار النهضة المصرية للتأليف والنشر القاهرة - ص ١٥٤
- (٢) أحمد رفقى على - ١٩٩٨: "التصميم وأسسه ومقوماته الجمالية والتعبيرية" - الطبعة الأولى - مطبعة مودرن سنتر - القاهرة - ص ٢
- (٣) إيهاب بسمارك الصيفي - ١٩٩٢: "الأسس الجمالية والإنسانية للتصميم وفاعليات العناصر التشكيلية" - دار الكتاب المصري - القاهرة - ص ١٣٩
- (٤) ربيع الخرساني - ١٩٩٨: "الإظهار العماراتي واللون" - دار قابس - لبنان - ص ١
- (٥) سعيد سيد حسين - ١٩٩٩: "البعد الثالث في الزخرفة الإسلامية رؤية متعددة للتراث الإسلامي" - المؤتمر العلمي السابع لكلية التربية الفنية - جامعة حلوان - الجزء الثاني - ص ٤٧٩
- (٦) سلوى شعبان - ١٩٩٢: "مئاعات متنوعة للشاشة الحريرية" - بحث منشور - المؤتمر العلمي الثاني - جامعة حلوان - ص ٦٧٩
- (٧) محى الدين طرابية وحامد السيد بذرة - ١٩٨٨: "دور ملامس السطوح في بناء العمل الفنى" - دراسات وبحوث - المجلد الحادى عشر - بحث غير منشور - جامعة حلوان - ص ٤
- (٨) محى الدين طالون - ١٩٩٣: "الرسم واللون" دار دمشق - ص ٥٥
- (٩) مصطفى الرزا - ١٩٨٤: "التحليل المورفولوجي لأسس التصميم وموقف المشاهد منه" مجلة دراسات وبحوث التربية الفنية - جامعة حلوان - ص ٥٨
- (١٠) محمد يا سين أبو العينين - ٢٠٠٠: "الدلائل الإدراكية للفراغ في الأعمال الفنية ذات البعدين في مختارات من الفن" - ص ١٧٢
- (١١) محسن عطية - ٢٠٠٠: "القيم الجمالية في الفنون التشكيلية" دار الفكر العربي - الطبعة الأولى - ص ٢٠

بـ الرسائل العلمية:

- (١) أمال عبد العظيم - ٢٠٠٠: "تطوير تقنيات وجماليات فن العقد والربط لإثراء الجانب الإبداعي" - رسالة دكتوراة - غير منشورة - كلية التربية الفنية - جامعة حلوان - ص ٣٩
- (٢) أمال عبد العظيم - ١٩٩٦: رسالة ماجستير - غير منشورة - كلية التربية الفنية - جامعة حلوان
- (٣) جيهان محمد الجمل - ٢٠٠٣: "تأثيرات ملموسة على الحرير للاستفادة منها في تنفيذ وحدات إضاءة" - رسالة ماجستير - غير منشورة - كلية التربية الفنية - جامعة حلوان - ص ١٩٥

- (٤) حاتم محمد عبد الحميد- ٢٠٠٤: "دور الخط العربي في إثراء التصميم والطباعية للمعlications الحائطية والإفادة منها في إعداد معلم التربية الفنية"- رسالة ماجستير - غير منشورة - كلية التربية النوعية بدمياط- جامعة المنصورة- ص ١٠٩.
- (٥) راندا نادى سليمان- ٢٠٠٥: رسالة ماجستير - غير منشورة - كلية التربية الفنية - جامعة حلوان.
- (٦) شيماء أبو الفتاح- ٢٠١٠: "استخدام البعد الثالث الإيهامى فى الطباعة الرقمية لاستحداث معلقات طباعية فى ضوء معايير ضمان الجودة والإعتماد"- رسالة ماجستير - غير منشورة - كلية التربية النوعية - جامعة المنصورة- ص ٧٢.
- (٧) عمرو محمد سلامه- ٢٠٠١: "تحقيق البعد الثالث الإيهامى لتصميمات الطباعة اليدوية بالشاشة الحريرية بإستخدام الكمبيوتر"- رسالة ماجستير- غير منشورة - كلية التربية الفنية جامعة حلوان- ص ٣٦.
- (٨) نادية إبراهيم شعلان- ٢٠٠١: رسالة ماجستير - غير منشورة - كلية التربية الفنية - جامعة حلوان.
- (٩) محمود عبد العاطى- ١٩٨٧: "توظيف البعد الثالث الحقيقى فى التصوير الحديث"- رسالة دكتوراه- غير منشورة - كلية التربية الفنية- جامعة حلوان- ص ٩.

**ثانياً : المراجع الأجنبية:**

- (1) Porter ,A ,w ,1975 :Principals of design pattern -Davis Worcester ,Massachusetts- p.16.
- (2) F.G and H.W, Oxford Dad advanced learners dictionary of current English oxford University press -printed in Great Britain -.p.893
- (3) Encyclopedia Briannica-1996:volume74-p62

**ثالثاً : موقع الانترنت :**

- [www.greenspade.com](http://www.greenspade.com)
- [www.sunna.com](http://www.sunna.com)
- [www.htoof.com](http://www.htoof.com)
- [www.enews.com](http://www.enews.com)
- [www.teara.govt.com](http://www.teara.govt.com)
- [www.cactus-texture.com](http://www.cactus-texture.com)
- [www.htoof.com](http://www.htoof.com)
- [www.cabbage-texture.com](http://www.cabbage-texture.com)
- [www.leaf-texture.com](http://www.leaf-texture.com)