

العنوان	الفنادق الخضراء
ترجمة العنوان	Green hotels
المؤلفون	فاروق عبدالنبي حسين عطالله (اعداد)
تاريخ النشر	2008
الناشر	N/A
الموضوعات	اقتصاد
ISBN	N/A
المستخلص	يهدف هذا الكتاب الى التعرف على مفهوم السياحة البيئية وقوفا من خلال ذلك على مفهوم الفندق الاخضر ثم ينتقل للحديث عن الادارة البيئية للفنادق مع بيان اهم وسائل حماية البيئة فيها مع عرض مثال عملى لتحقيق مبدأ الاستدامة فى الفنادق الخضراء .
URL	<a href="http://www.askzad.com/Bibliographic?service=4&amp;key=Books_Bibliographic&amp;imageName=BK00043110-001">http://www.askzad.com/Bibliographic?service=4&amp;key=Books_Bibliographic&amp;imageName=BK00043110-001</a>

جامعة الفيوم  
كلية السياحة والفنادق

## ( الفنادق الخضراء )

فاروق عبد النبي حسانين عط الله  
مدرس بقسم الدراسات السياحية

٢٠٠٨

## قائمة المحتويات

الصفحة	العنصر
٤-٣	المقدمة
٦-٤	السياحة الخضراء والفندق الأخضر
١٤-٧	الإدارة البيئية في الفنادق الخضراء
١٦-١٤	تجربة منتجع بساطه بنوبيع
١٨-١٧	المراجع

## مقدمة

في الآونة الأخيرة زاد الاهتمام بالبيئة وأصبح السائحين يفضلون المقاصد السياحية والمنشآت السياحية صديقة البيئة. فالسياحة البيئية قد ازداد حجمها بطريقة ملحوظة خلال العشرة سنوات الأخيرة (www.greenworks.tv, 2006).

وتعتبر الفنادق الجزء الحيوي في صناعة السياحة والسفر. وتؤثر صناعة الضيافة بشكل مباشر على البيئة الطبيعية والاقتصاد، وذلك وفقاً لما ذكرته جمعية الفنادق والمطاعم العالمية عام ٢٠٠٠. وهذا سيزيد من الاهتمام بالبيئة الطبيعية والعناصر الاجتماعية لدى مؤسسات الضيافة العالمية، بل والعمل على إجراء الدراسات التي تحول دون التأثير سلبياً عليها. ومن أبرز تلك العناصر بعد الاقتصادي، وبعد الاجتماعي، وبعد البيئي (جامعة الدول العربية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، ٢٠٠٢).

وفي الصين، بدأت لجنة تقييم الفنادق الخضراء ببكين في تقييم ٦٣٧ فندقاً حسب المعايير المهنية لـ"الفندق السياحي الأخضر". وهذه المعايير هي طلبات دقيقة لحماية البيئة - درجة "اللون الأخضر" للفنادق، والتي تقسم المستوى الأخضر للفنادق إلى درجة الورق الذهبي والورق الفضي. وتتضمن هذه المعايير كل مؤشرات حماية البيئة بالفندق مثل نوعية الهواء وتوفير الطاقة وأجهزة إزالة الغبار والدهن والدخان ومعالجة المياه المستعملة... إلخ (مصلحة الدولة للسياحة، ٢٠٠٦).

وتتجه معظم الفنادق في الدول الغربية إلى تبني فكر السياحة المستدامة، وتطبيق المعايير المرتبطة بها في عملياتها المختلفة. ويطلق على هذه الفنادق مصطلح الفنادق الخضراء Green Hotels . وتنتمي المعايير البيئية في الفنادق الخضراء تلك المتعلقة باستهلاك الطاقة والمياه، والصرف الصحي، والمخلفات الصلبة، والهواء الداخلي... إلخ. وتحصل الفنادق الخضراء على شهادات الأيزو البيئي ١٤٠٠٠ العالمية (جامعة الدول العربية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، ٢٠٠٢ و ٢٠٠٦). (www.greenworks.tv).

وفي الولايات المتحدة أجريت دراسة على مجموعة فنادق Small Luxury Hotels ، حيث أظهرت اتجاه رواد هذه الفنادق للتركيز على مدى التزام هذه الفنادق بالمعايير البيئية ومتطلبات السياحة المستدامة. وقد اشتملت الدراسة على عينة مختارة من ٢٧٠ فندقاً فاخراً صغيراً، في دول مثل الولايات المتحدة وبريطانيا وأستراليا ، ومن أبرز نتائج الدراسة ما يلي (المراجع السابق):

١- ٧٠٪ من السياح الأمريكيين لديهم الرغبة بدفع ١٥٠ دولاراً إضافياً خلال إقامتهم في فندق يهتم بشؤون البيئة.

٥٥٪ من السياح الأمريكيين مستعدون لحجز إقامتهم في فنادق صديقة للبيئة .  
٧٥٪ من السياح الأمريكيين يفضلون الإقامة في فنادق يتمتع موظفيها بخبرة وثقافة عالية في شؤون البيئة.

يفضل ٦٤٪ من السياح الإقامة في فنادق لها مصالح مشتركة مع السكان المحليين.

وتقترن هذه الدراسة على جميع أصحاب هذه الفنادق بأن يأخذوا بموضوع البيئة حفاظاً على مصالحهم ومن أجل استقطاب المزيد من السياح، وتقترن على أصحاب الفنادق تحت الإنشاء الاهتمام باستخدام الموارد المحلية واستخدام أسلوب العمارة المحلية. ولمساعدة أصحاب الفنادق الصغيرة، قامت مجموعة SLH بإعداد دورات وورش عمل ، لتدريب أصحاب هذه الفنادق على كيفية التعامل مع البيئة المحلية ، ووضع سياسات واستراتيجيات للمحافظة على الشكل العام الطبيعي للفندق (المراجع السابق).

اعتماداً على ما سبق فإن هذا البحث يهدف إلى التعرف على مفهوم السياحة البيئية ومفهوم الفندق الأخضر (الفندق البيئي) ، والإدارة البيئية للفنادق وأهم وسائل حماية البيئة فيها، مع عرض مثال عملي لتحقيق مبدأ الاستدامة في الفندق الخضراء.

### أولاً: السياحة الخضراء والفندق الأخضر

لقد تزايد الطلب على السياحة البيئية والرحلات الموجهة إلى المناطق الطبيعية، وقد ترتب على ذلك أن أصبحت السياحة البيئية أسرع أنواع السياحات نمواً في الآونة الأخيرة، (WTO 1996) . وقد أوضح المجلس العالمي للسياحة والسفر أن السياحة المبنية على البيئة الطبيعية (السياحة البيئية) تمثل نسبة تتراوح ما بين ١٥-١٠٪ من إجمالي حركة السياحة العالمية وما يرتبط بها من إنفاق (WTTC 1992).

ويعتبر لفظ الإيكولوجج Eco-Lodge بمثابة عنوان يطلق على أي منشأة فندقية يتوافر بها مقومات ومتطلبات السياحة البيئية ( Hawkins et al., 1995 ) . وتنوع من التوافق مع البيئة المحيطة، والأنماط المحلية لتنسيق الموقع والبيئة الاجتماعية، فإن مبني الإيكولوجج يتم

تصميمه مستخدماً المواد المحلية في البناء، والاعتماد على الطاقة الشمسية والأنواع الأخرى من الطاقات البديلة، وإعادة تدوير المخلفات الصلبة والسائلة الناتجة عن عمليات التشغيل المختلفة، وتقديم الأنواع المختلفة من الأغذية والمشروبات المحلية، وتخصيص جزء من مواردتها المالية للمساهمة في الجهود المحلية لحماية البيئة، بالإضافة إلى إدارة أفراد من المجتمع المحلي لهذه النوعية من المنشآت، فضلاً عن قيام إدارة هذه المنشآت بنشر الوعي البيئي بين الزوار وبين أفراد المجتمع المحلي (Salama and Elleithy, 1997) و(البيئة العامة للتنمية السياحية، ٢٠٠٠، ص: ١).

ويوجد في مصر أربعة أنظمة بيئية رئيسية وهي البيئة الصحراوية، والبيئة الساحلية، والبيئة الريفية الممتدة على ضفاف نهر النيل، والأراضي الرطبة حول البحيرات. ترتب على ذلك إمكانية وجود أربعة أنواع من الإيكولوج (الفنادق الخضراء أو الفنادق في مصر) (TDA, 1999a)، ووفقاً لتصريحات المؤتمر المصري الدولي للمحميات الطبيعية والتنمية المستدامة والذي عقد في مدينة شرم الشيخ في أكتوبر ٢٠٠٢، فإنه من الأهمية بمكان إنشاء الفنادق الخضراء (البيئية) التي تحقق فكر السياحة المستدامة في المناطق السياحية في مصر (وزارة الدولة لشئون البيئة وآخرون ، ٢٠٠٢).

## ١ - الإيكولوج في المناطق الصحراوية Desert Environment

يوجد ذلك في واحات الصحراء الغربية والمناطق المجاورة لها، وفي المناطق منخفضة الإرتفاع بجوار السلسل الجبلي في أقليم البحر الأحمر. ويشمل مناطق الواحات البحري، واحة الفرافرة، منخفض القطار، واحة الداخلة، واحة الخارجة، الفيوم، ومناطق الحياة البرية في إقليم البحر الأحمر. وتكون مواد البناء من الطوب اللبن الممزوج بالتين، ومختلف أنواع الحجر الرملي، وجذوع وسيقان النخيل. وتمثل عوامل الجذب والنشاطات السياحية في الأنظمة البيئية والجيولوجية، ورحلات التصوير والمشاهدة، والسير على الأقدام في المناطق الصحراوية، والسياحة العلاجية المبنية على العيون الطبيعية، والآثار... الخ. وتعتبر الحياة البدوية وما تمثله من خصوصية في العادات والتقاليد أبرز النواحي الثقافية في هذه المناطق الصحراوية (TDA, 1999a).

## ٢ - الإيكولوج في المناطق الساحلية Marine / Coastal Environment

ويشمل جميع المناطق الساحلية المطلة على البحر الأحمر، والبحر الأبيض المتوسط، وخليج العقبة، وخليج السويس. وتكون مواد البناء من الحجارة، والحجر الرملي، والصلصال،

والغاب، وجذوع وسيقان النخيل. وتتضمن عوامل الجذب والنشاطات السياحية السير على الأقدام والتزه في المناطق الجبلية وأماكن الحياة البرية، وتنسلق الجبال، وركوب الجمال، ورحلات الصيد، والسفاري المائية، والسياحة بالزانف والتزه بين الشعب، والسياحة العلاجية، والتأمل والاسترخاء، فضلاً عن السياحة الثقافية. وتظهر النواحي الثقافية في الحياة البدوية بصفة عامة ( المرجع السابق ).

### ٣- الإيكولوجى في المناطق الريفية **Rural Environment**

تقديم القرى والنجوع الممتدة من الصعيد حتى الوجه البحري على ضفاف النيل نموذج مميزاً للإيكولوجى. ومن أشهر الأماكن رشيد، وإدكو، وفوه، والقرى الممتدة بين الأقصر وأسوان وأبوسمبل. وفي الوجه البحري تتكون مواد البناء من الطوب الأحمر المحروق الذى يتحلل الأسمنت لتحقيق الصلابة والمثانة للمبنى. في حين في الوجه القبلي تتكون مواد البناء من الطوب اللبن، والحجارة المقطوعة من الجبل، فضلاً عن الأسفف القبابية. ويتم دهان الجدران بالمواد المحلية وخاصة الطين الممزوج بالتين حيث يتم نقش المناظر الطبيعية والأحداث والطقوس الدينية عليها. والأنشطة السياحية الرئيسية هي سياحة الآثار والمزارع التاريجية، والسفاري والرحلات النيلية، ورياضة السير على الأقدام، ومشاهدة الطيور، والسياحة العلاجية، والتأمل والاسترخاء، ورحلات التصوير ( المرجع السابق ).

### ٤- الإيكولوجى في الأماكن الرطبة **Wetland Environment**

تتوفر البيئة الصالحة للإيكولوجى في المناطق الرطبة حول البحيرات. وتشمل هذه المناطق بحيرات المنزلة، والبرلس، وإدكو، وفارلون، والريان، والبردويل، والمالحة، وناصر. وتشمل مواد البناء الغاب، والطوب اللبن، والطوب الأحمر المحروق، وجذوع وسيقان النخيل، وجذوع النباتات الأخرى. والنشاطات السياحية في المنطقة تتضمن رحلات التزه ومشاهدة الطيور، وزيارة الأماكن الطبيعية البكر، ورحلات التصوير، ورحلات الصيد، والآثار والتأمل والاسترخاء. ويشمل العنصر التقافى العادات والتقاليد المحلية للصيادين وال فلاحين وأهل النوبة ( المرجع السابق ).

## ثانياً: الإدارة البيئية في الفنادق الخضراء

الإدارة البيئية أصبحت محور ارتكاز للفنادق الخضراء للحصول على السياحة المستدامة ( Wahab and Pigram, 1997, p:132) . والإدارة البيئية مفهوم شامل للعديد من القضايا تتحصّر في مفهومين أساسين وهما ( Kirk, 1996,p:16 ) :

- ١ - التأثير البيئي الجمالي، والثقافي، الأيكولوجي، والاجتماعي.
- ٢ - مفهوم الاستدامة وما يتضمنه من إدارة للموارد والمخلفات والتحكم في مصادر التلوث.

وتكمّن الأسباب في ضرورة أن تتحول إدارة الفنادق وأماكن الإقامة السياحية إلى الإدارة البيئية المستدامة في العوامل التالية ( جامعة الدول العربية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، ٢٠٠٢ و [www.greenworks.tv](http://www.greenworks.tv), 2006 ) :

### ١. جودة البيئة تساوي جودة المنتج

البيئة السليمة والنظيفة تمنح قاعدة مثالية لجودة المنتج السياحي المقدم في الفندق، ويعتبر هذا ضرورة ملحة لإرضاء الزبائن.

### ٢. تخفيض النفقات وتحسين القدرة على المنافسة

في ذات الوقت نجد أن الكثير من وسائل حماية البيئة، مثل الوسائل المصممة لخفض استهلاك المياه والطاقة أو الأدوات المكتبية وغيرها، تؤدي لخفض النفقات الجارية للفندق مما يعني إعطاء هذه المنشآة فرصة السبق على مثيلاتها التي لا تطبق هذه السياسات. ومن هنا ضرورة تطبيق ممارسات تمنح الفندق وجهاً حضارياً بيئياً عالياً.

### ٣. ضمان ربحية طويلة الأمد

إن الطريق الوحيد لضمان استمرار ربحية طويلة هو في المحافظة على البيئة، وعلى غير ما يعتقد الكثيرون فإن تطبيق الإدارة البيئية يضمن أرباحاً مستدامة.

### ٤. المحافظة على نجاة الجميع

العديد من الكوارث والحوادث البيئية التي حصلت مؤخراً تشير بدون شك إلى أن البيئة هي العامل الفاصل لبقاء أو زوال جميع الاستثمارات والشركات العاملة في مجال السياحة.

## ٥. حفز التوعية ب مدى أهمية جودة المنتج

إن خدمات الزوار المباشرة وغير المباشرة المقدمة ضمن بيئه العمل تدفع الإداره إلى توعية موظفيها وحفزهم من خلال مؤشر الرضا عن كفاءة العمل مما سيزيد من تنامي نجاح الموظفين.

## ٦. اجتذاب موظفين متزمزين

الفنادق التي تشتهر بالترامها بالبيئة ستجد إن اجتذاب موظفين وإداريين ذوي عقلية متفتحة ومتطلعة للأمام وقدرة عالية على الابتكار والتحديث وفوق كل ذلك مندفعون للعمل لأسباب أخلاقية بالإضافة إلى الأسباب المادية سيكون أسهل من ذي قبل، وهي نوعية تسعى المؤسسات دائمًا لاجتذابها والمحافظة عليها.

## ٧. تضاعف الطلب

إن الكثير من السياح وقبل أن يتخذوا قراراً باختيار مكان الزيارة أو فندق بعينه فإنهما يسألون عن البيئة المحلية. ومن السهل على أي شخص أن يوصي بفندق تكون إدارته مهتمة بأمور البيئة.

## ٨. الوصول إلى شريحة جديدة من الزبائن

كما تم ذكره سابقاً فإن عدداً متزايداً من الزوار يهتم بالإقامة في فنادق تهتم بالبيئة، وهذا يشكل فرصة لاجتذاب فئة مستهدفة جديدة بعيداً عن منافسات السوق المعهودة.

## ٩. تشجيع الحوار البناء

صناعة الضيافة تتميز بالمعرفة والخبرة، ولكن كثيراً من التوجهات والطلبات المستقبلية على هذه الصناعة قد تكون مجففة ولا تنطلق من اعتبارات عملية. وعليه فإن الانخراط منذ البداية في مجال حماية البيئة وممارستها سيسهل على الإدارة معرفة الكثير حول مواضيع ومفاهيم ومستلزمات البيئة من ناحية، ومن ناحية أخرى يمكنهم من لعب دور فاعل في النقاشات التي تجري سواء مع الضيوف أو جماعات البيئة الفاعلة.

وتخاطب وسائل الإداره البيئية في الفنادق العناصر التالية: الماء، ومعالجة مياه الصرف الصحي، وإدارة المخلفات، والطاقة، والموقع والمرافق الخارجية، والتصميم الداخلي،

والطعام، والمرافق الترفيهية. وفيما يلي إرشادات هامة على الإدارة الفندقية من اعاتها ( الهيئة العامة للتنمية السياحية، ١٩٩٩ و حمدى، ٢٠٠١، و Zeid and Hanan, 2001، و www.ciwmca.gov, 2006 و www.greenhotels.com, 2006 )

#### ١. مياه الشرب في المنتجعات السياحية

- شجع نزلائك على الاقتصاد في استهلاك المياه :ضع ملاحظة في كل حمام توضح فيها أهمية المياه في منطقتك وترجومها فيها أن يتعاملوا مع المياه بحرص .
- حدد كميات المياه في حوض الغسيل والدوشات والحمامات :إذا قمت بإدخال منظمات استهلاك المياه في كل المرافق الصحية فإن استهلاك المياه سينخفض بالتأكيد ، فالحمام بواسطة الدوش يستهلك كميات مياه أقل من حوض الحمام ، وهذا ما تعلمه العديد من الفنادق بشكل متزايد حتى تتحول من استخدام أحواض الحمام وتتصح باستخدام حمام الدوش. يضاف إلى ذلك أن مجسات استعمال المياه وأفراد خزانات المياه تساهم في خفض استهلاك المياه إلى ٤٠ % على الأقل .
- استحداث تغييرات عملية على المناشف وأغطية الفراش :كما هي العادة يتم غسل المناشف وأغطية الفراش كل يوم، وهذا يستهلك كميات عالية من المياه النظيفة. ما يمكن عمله بسهولة هو أن يتم وضع ملاحظة في الغرفة تطلب فيها من التزيل وضع المنشفة على الأرض إذا أراد تغييرها أو أن يعلقها في الحمام إذا أبقى على استعمالها ، وبالنسبة لأغطية الفراش يكون تغييرها بناء على طلب التزيل .
- منظمات رفقة بالبيئة :تؤثر المنظمات الكيماوية على المواد المغسولة وتنتهاها ، كما تلوث وبشكل كبير المياه الجوفية والتربة. لذلك وكلما اشتريت منظمات يجب الانتباه إلى أن تكون خالية من مواد (pH) أو عدم احتوائها على السلفيات أو المبيضات القوية ، لأنه إذا كنت توفر الآن بعض النقود باستعمال مواد كيماوية معينة ، فإنه باستعمال مواد أو كميات رفقة بالبيئة ستحافظ على النظافة ولن تزيد كثيراً من مصروفاتك ، ولا تنسى أن المصنعين ببالغون قليلاً عند وضع تعليمات الغسيل بخصوص الكيمايات ، كما أنه يجب أن لا تنسى أن مواد مثل صابون زيت الزيتون والخل والليمون سوف تؤدي نفس الغرض من ناحية النظافة .
- تجنب استعمال منعمات الأقمشة ، كونها تسبب حساسية الجلد للبعض. بدلاً منها أضف قليلاً من الخل إلى الغسلة الأخيرة. كما ويجب تجنب استعمال ملطفات الروائح .

- إذا كان استعمال المعمقات ضرورياً ، فإن استعمال ماء ساخن تصل حرارته ما بين ٩٥ - ٩٨ درجة مئوية ممزوجاً بالصودا الكاوية يعتبر كافياً لتعقيم منطقة الطبخ ، في الوقت الذي تعتبر فيه المواد المضافة لها الكحول مناسبة لغسل اليدين ، ولغسيل الحمامات يعتبر الماء مع البخار أو الماء الساخن كافياً وفعلاً .
- استعمل مياه الأمطار للحقيقة : حاولتجنب استعمال ماء الشرب الثمين لري الحدائق ، ولكن استعرض عنه بتخزين مياه الأمطار ، فيدل وصل مجاري مياه الأمطار القادمة من الفندق مع مجاري التصريف ، يمكن أن تجهز خزانأً أو بثراً يمكن تعطيله ومن ثم استعملها لري الحدائق .
- حماية البيئة حول برك السباحة : تعتبر برك السباحة من المرافق الجذابة في الفندق ، حاول أن لا تضيف الكثير من الكلور أكثر مما هو مطلوب ، لأن هذه العملية تؤثر على المياه الجوفية. كذلك لا يجب تغيير المياه كثيراً ، يمكن المحافظة على حرارة ونظافة البركة من خلال تعطيلها وحتى لو استلزم الأمر بتوفير بعض التجهيزات الخاصة ذلك أن إعادة تدوير المياه المستعملة هنا يعتبر أمراً مهماً .

## ٢- معالجة مياه الصرف الصحي

في الكثير من المناطق السياحية يتم ضخ مياه الصرف الصحي غير المعالجة إلى البحر. فإذا كانت مياه الصرف الصحي في الفندق لا يتم ضخها إلى شبكة مياه الصرف العامة وبالتالي إلى محطة التنقية التي تعيد تدويرها بطرق حديثة ، فيجب أن تطالب بذلك ويمكن في هذه الحالة إعادة ضخها واستعمالها في ري الحدائق ، لأن المياه الجوفية والتربة والبحار أثمن من أن يتم تلوينها بمياه صرف الفندق.

## ٣- إدارة المخلفات

خفض كمية المخلفات، ويمكن عمل ذلك من خلال ما يلي:

- أعطي الأولوية للمواد طويلة الأجل ، تجنب استعمال الزجاجات التي لا يمكن إعادة استعمالها؛ تجنب المشروعات المعلبة، اختر المنتجات قليلة التغليف .
- إن وضع عبوات من الشامبو والصابون وعطور الحمامات وغيرها للضيف كل يوم لا يشكل عيناً مالياً فقط، بل هو تصرف غير منطقي لأنه عادة يتم استعمال نصف العبوة مما

ينجم عنه مخلفات كبيرة الحجم وكثيرة، وعليه فإن قرصاً من الصابون ذو القطب الكبير المناسب لمدة إقامة الصيف أو استعمال موزع لسائل الصابون بكميات محددة يعتبر حلاً مثالياً من الناحيتين الاقتصادية والبيئية.

- **فصل المخلفات:** في الكثير من الواقع والمجتمعات تم المباشرة بسياسة فصل المخلفات الصلبة إلى زجاجية وورقية ومعدنية وعضوية وغيرها. تأكيد من أن هذه الخدمة موجودة في منطقتك، وإن لم تكن شارك في إيجادها .
- شجع مؤسستك على سياسة جمع الورق لإعادة تدويره وسياسة الفصل والتخلص من بعض المواد مثل البطاريات والمصابيح وأقلام الحبر ومصابيح النيون ومخلفات الدهان .
- استخدم الغاز للثلجات والمكيفات فإنه أقل ضرراً على طبقة الأوزون .
- قلل من استخدام الأشياء التي تستعمل لمرة واحدة مثل مناديل الورق والأكواب الورقية والأدوات البلاستيكية .
- استقى من إعادة استخدام الفوط والأغطية المستهلكة لغايات التنظيف أو لصنع الحقائب.
- قلل من استخدام الأوراق من خلال استخدام الورقة على الوجهين.
- أعد الصابون المستخدم جزئياً للمصنع لإعادة تصنيعه .

#### ٤. الطاقة

- **أجهزة توفير الطاقة:** عند شراء أجهزة أو آلات جديدة فكر بمدى استهلاكها للطاقة ، مع مراعاة الصيانة الدائمة لهذه التجهيزات مما سيد من تبديد الطاقة ، وهذا ينطبق بالذات على أجهزة الحرارة أو التسخين .
- استعمل مصابيح الإنارة الموفرة للطاقة في المواقع التي تحتاج لإنارة دائمة كالمطبخ والمطعم والحمامات ، لربما تكون هذه المصايب مكلفة بعض الشيء ولكنك ستسترد تكلفتها من خلال الوفر في استهلاك الطاقة على مدى سنة أو سنتين من الاستعمال .
- توزيع محسات ومعدلات الحرارة في كل الغرف: وهو استثمار مكلف بعض الشيء في البداية ولكنه مفيد على المدى البعيد ، حيث أن نزلائك لا يرغبون جميعاً بنفس درجة الحرارة التي تفترض أنهم يرغبون بها في غرفتهم ، وعليه فإن توفير هذه الخدمة يمكن من تعديل حرارة الغرفة وسيرضي النزلاء بشكل أكبر ويوفر في استهلاك الطاقة .
- ترشيد استخدام التكييف :المكيفات الهوائية تستخدم أساساً لجعل النزلاء يشعرون براحة أكبر ولكن لها مضارها ، قد تنقل الأمراض ، وقد تصيب بنيوبات اليرد وتثير شكاوى الناس الحساسين تجاهها ، لذا ينصح بوقف هذه المكيفات تماماً عند عدم الحاجة إليها

بحسب الجو وطبيعة المنطقة. كما يمكن توزيع درجات مختلفة من التكييف في الأماكن العامة من الفندق مثل البهو والمطعم، وتتوفر حالياً تقنية يمكن من خلالها أن يقل أو يوقف المكيف تلقائياً عند فتح الأبواب والنوافذ بهدف توفير الطاقة .

- أغلق جميع أجهزة الإضاءة والتكييف عن الأماكن والغرف غير المشغولة .
- عند القيام بتنظيف الغرف يفترض أن يقوم العاملون بضبط درجة حرارة الغرفة عند الحد الأمثل ، ثم تفتح الستائر أو تغلق للاستفادة من الطاقة الطبيعية .
- عزل الصوت والحرارة: يعتبر هذا الأمر ضرورة لكل المباني، إلا أن إضافته للمبني التي لا يتتوفر فيها يعتبر أمراً مكلفاً ، الأولوية هي في إحكام إغلاق الأبواب والنوافذ ، وعزل مشعات الحرارة عن الجدران ، ووضع زجاج مزدوج على النوافذ إذ أثبتت فعاليته ليس فقط في عزل الحرارة والبرودة الخارجية ، بل مكن التزلاء من النوم بشكل أفضل بعيداً عن الإزعاج في الخارج .
- بدائل الطاقة: هل فكرت أو حاولت توفير الطاقة التي تحتاجها بطرق بديلة أو حتى داعمة للمتوفر لديك ، مثل استعمال الخلايا الشمسية أو مولدات الرياح أو مصخات الحرارة ، قد يمكنك القيام بذلك بحيث توفر نظام التدفئة أو تسخين المياه من مثل هذه البدائل مما سيوفر في فواتير الاستهلاك الشهري لديك .

#### الموقع والمرافق الخارجية

- مراعاة التصميم للمنطقة : حاول أن يكون تصميم المبني متاغماً أو مطابقاً للصفات المميزة للموقع أو المنطقة وذلك باستعمال أشكال عمرانية أو تراثية من المحيط .
- تخضير الحدائق: على افتراض أن منطقتك لا تشكو من ندرة المياه أو باستعمال مياه الصرف المعالجة ، فإنه من المستحب تخضير المنطقة المحيطة بالفندق بالأعشاب والشجيرات المأكولة من طبيعة المنطقة ، وبهذا فأنت تجدد الأوكسجين في الجو وتتبني البيئة المحلية بطبيعتها ، وحتى وأن لم يكن الفندق محاطاً بحديقة ، فإنه يمكنك وضع شجيرات أو نباتات طبيعية على المداخل والمرات والشرفات .

#### التصميم الداخلي

- استعمال المواد المحلية: يجب استعمال المواد المحلية وبالذات للديكور والأثاث الداخلي للفندق حيث إن كثير من أنماط الديكور والأثاث الحديثة غير مناسبة لكل الأجزاء ،

وبالتالي فإن المواد المحلية بتصاميمها وأشكالها وأنواعها ستكون مناسبة ومرحة جداً فهي قد تعايشت مع المنطقة لسنوات طويلة .

- أعتمد في تنفيذ الديكور على الخبرات المحلية: استعمل منتجات الصناعيين المهرة المحليين ، فنزلاتك سيكونوا سعداء لمشاهدة واستعمال جانب من الثقافة المحلية .
- موقع منع التدخين: مع تزايد عدد غير المدخنين فإنه يجب توفير موقع خاصة للمدخنين في الأماكن العامة مثل المطعم والبهو وترك أو تخصيص غرف نوم لغير المدخنين ، وفي الفترة الأخيرة حصلت كثير من الفنادق على مكافأة كبيرة نتيجة لسياسة الغرف الخاصة بغير المدخنين .
- الضوء الطبيعي والهواء الطبيعي: الضوء الصناعي يضعف قدرة نظرك وكذلك يزيد من فاتورة الكهرباء في فندقك، حاول كلما كان ذلك ممكناً أن تدخل الضوء والهواء الطبيعيين إلى الغرف .
- وضع في غرف الفندق بوسترات توضح فيها سياسات الفندق نحو المحافظة على البيئة ، ودور النزيل في المساهمة في المحافظة على التوازن البيئي .

#### الطعام

- ضمن الوجبات المحلية لقائمة طعام فندقك: حين يتناول نزلاتك الطعام يجب أن يعرفوا في أي بلد هم الآن . فبدلاً من تقديم تشكيلة من الأطعمة العالمية ، يجب أن تكون هناك تشكيلة من الوجبات والوصفات الغذائية المحلية ، وهذا سيشجع على عدم ذهاب نزلاتك لمطاعم المجاورة خارج الفندق طلباً لتجربة أطعمة محلية .
- قلل من استخدام الأكياس والأغطية البلاستيكية في تغليف الأطعمة واستعمل عوضاً عنها الأكياس واللفاف الورقية .
- يفضل استعمال المنتجات الزراعية المحلية وهذا سيضمن لك أن تحصل على هذه المنتجات طازجة وأن تدعم المزارعين المحليين وأن تخفض من تكاليف استيراد أو شراء تلك المنتجات من الخارج بأسعار عالية .
- في بعض الدول الأوروبية والعالمية يزداد الطلب على المنتجات المزروعة بطريقة عضوية ، ولهذا وفي حال تمكنك من الحصول على مثل هذه المنتجات أعلن للنزلاء عن ذلك .

## ٨. المرافق الترفيهية

الكثير من المشاكل البيئية تحصل نتيجة النشاطات الترفيهية أو الرياضية التي تمارس بدون تنظيم وبشكل عشوائي ، وبالتالي فإن على الإدارة الفندقية الوعية أن تقيّم نتائج بعض النشاطات المدمرة للبيئة أو المستهلكة للطاقة وتقوم باستبدالها بنشاطات رفقة بالبيئة اقتراباً من البيئة الطبيعية والحضارية والثقافية لمنطقة .

### ثالثاً: تجربة منتجع بساطه بنويع

يتم استعراض هذه التجربة من خلال ثلاثة عناصر أساسية وهى الإنشاءات والمبانى، والتعامل مع النزلاء، والتفاعل مع البيئة المحيطة( RSSTT, 2000, pp:1-7) :

#### ١- الإنشاءات والمبانى

- ١-١ تتناغم المباني مع استخدامات الأرض المحيطة.
- ٢-١ تظهر الأنواع المختلفة من العمارة المصرية في المباني.
- ٣-١ الذي قام بتصميم المباني أفراد مصريين.
- ٤-١ وحدات منعزلة لتحقيق نوع من الخصوصية.
- ٥-١ الوحدات مصممة بأسلوب يغتنم الاستفادة من التهوية والإضاءة الطبيعية.
- ٦-١ الاعتماد على النباتات المحلية في تنسيق الموقع.
- ٧-١ مواد البناء تتكون من خشب البامبو، والصلصال، والأحجار الطبيعية.
- ٨-١ توجد التراكيب الزخرفية المحلية على النوافذ، والأبواب، والأماكن العامة بالقرية.
- ٩-١ تجنب المواد والدهانات المسيبة للتلوث والصارة بالبيئة.
- ١٠-١ لا توجد مخلفات لعمليات الإنشاءات داخل القرية.

#### ٢- التعامل مع النزلاء

- ١-٢ يتم إعطاء معلومات عامة للنزلاء عند وصولهم إلى القرية تتعلق بالبيئة الطبيعية والثقافة والعادات والتقاليد المحلية في المنطقة وكيفية الحفاظ عليها.
- ٢-٢ يتم التعامل بصفة أساسية مع السياحة الفردية وتتجنب استقبال أعداد كبيرة من النزلاء في وقت واحد.

٣-٢ وضع علامات إرشادية للنزلاء للمحافظة على البيئة.

٤-٤ يتم عمل حوارات مفتوحة مع النزلاء تتعلق بالقرية وأهدافها، وسياساتها، وبرامجها في الحفاظ على البيئة في المنطقة.

٥-٥ لا توجد أجهزة الراديو أو التلفزيون لتحقيق مزيد من الهدوء لتعزيز تجربة التأمل والاسترخاء والاحتكاك بالطبيعة.

٦-٦ الخدمة الذاتية بالنسبة للأغذية والمشروبات.

### ٣ - التعامل مع البيئة

١-٣ يتم استخدام الشموع بدلاً من الكهرباء داخل الشاليهات.

٢-٣ لا تستخدم علامات النيون المضاءة.

٣-٣ لا يتم استخدام نظام صناعي للتهوية والتدفئة.

٤-٤ تستخدم الحفريات التي تغلق بطريقة آلية بعد ثوانٍ من الانتهاء من الإستخدام.

٥-٣ يتم استخدام الفاقد من المياه في تنظيف الحمامات ورى المسطحات الخضراء.

٦-٣ يتم شراء المنتجات قليلة الفوارغ.

٧-٣ يتم فصل المخلفات الصلبة إلى مخلفات عضوية وغير عضوية. ويتم إعادة استخدام المخلفات العضوية لتعذية الطيور والحيوانات داخل القرية، بينما يتم بيع المخلفات غير العضوية وتوزيع العائد على العاملين بالقرية.

٨-٣ النشاطات البيئية في البيئة المحيطة (زراعة أشجار النخيل على جانبي الطرق العامة في المنطقة، وعقد الندوات مع السكان المحليين لرفع الوعي البيئي،...إلخ).

## مراجع باللغة العربية

- ١- الهيئة العامة للتنمية السياحية (٢٠٠٠)، "ندوة عن الفنادق البيئية(٢)؛ أفضل الإرشادات والممارسات المتبعة في تخطيط وتصميم الفنادق المتوفقة مع الطبيعة"، القاهرة، جمهورية مصر العربية، مارس.
- ٢- جامعة الدول العربية و برنامج الأمم المتحدة للبيئة (٢٠٠٢)، "الدليل الإرشادي للسياحة المستدامة في الوطن العربي(٢)؛ الدليل الإرشادي للسياحة المستدامة للفنادق"، جبيل، لبنان.
- ٣- حمدى على (٢٠٠١)، "السياحة والبيئة المصرية"، طبعة غير منشورة، وزارة السياحة، القاهرة، جمهورية مصر العربية.
- ٤- مصلحة الدولة للسياحة (٢٠٠٦)، "تقييم الفنادق الخضراء في بكين"، بكين.
- ٥- وزارة الدولة لشؤون البيئة وأخرون (٢٠٠٢)، "المؤتمر المصري الدولي للمحميات الطبيعية والتنمية المستدامة"، شرم الشيخ.
- 6- Hawkins, D., et al. eds. (1995)"**The Eco-lodge Sourcebook for Planners & Developers**", Eco-tourism Society (ETS), Washington D.C.
- 7- Kirk, D., (1996) "**Environmental Management for Hotels**", First edition, Scot Print ltd, Musselburgh, UK.
- 8-Red Sea Sustainable Tourism Initiatives(2000) "Basata Experience", Cairo, March.
- 9-Salama, A., and Elleithy, A. (1997) "**Eco-lodges: A Tool for the Promotion of Environmentally Sustainable Tourism in a Coastal Region**", Al-Azhar Engineering Fifth International Conference, Cairo.
- 10-Tourism Development Authority (1999a) "Eco-Tourism and the Egyptian Context", Cairo, Egypt.
- 11-Wahab, S., and Pigram, J.J., (1997) "**Tourism, Development and Growth: The Challenge of Sustainability**", First edition, Routledge, London, UK.
- 12-World Travel and Tourism Council (1992) "Travel and Tourism in the World Economy", Brussels.

13-World Tourism Organization (1996) "**Year Book of Tourism Statistics**", Madrid.

14-www.greenhotels.com, accessed in November 2006.

15-www.greenworks.tv, accessed in November 2006.

16-www.ciwmb.ca.gov, accessed in November 2006.

17-Zeid, A.W., and Hanan, S. Kattara (2001), "**Survey of Current Environmental Issues: A Case Study on Sinai and Red Sea Hotels**", The Third Conference on Culinary Arts and Sciences, Al-Karma Press, Fayoum, Egypt.