



Bethlehem 21
مشروع بيت لحم 21

استدامة بيئية نحو حياة أفضل: أسلوب بحثي متكامل لتوطين جدول أعمال القرن 21
في محافظة بيت لحم



مدينة الدوحة إستراتيجية العمل المحلية للاستدامة ”جدول الأعمال المحلي للقرن 21“

إعداد



معهد الأبحاث التطبيقية - القدس (أريج)
وحدة أبحاث المياه والبيئة

2008

بتمويل من:



الوكالة السويسرية
للتنمية والتعاون



المفوضية الأوروبية
(برنامج لايف لدول العالم الثالث)

مشروع بيت لحم 21: لمحة عامة

يمثل مشروع بيت لحم 21 أول مبادرة فلسطينية للاستجابة إلى الفصل 28 من جدول أعمال القرن 21 الذي يحث السلطات المحلية على إشراك المجتمع المحلي في عملية صنع القرار المتعلقة بمستقبل المجتمع والتي تتمحور حول إعداد إستراتيجية عمل محلية للاستدامة ”جدول أعمال محلي للقرن 21“. حيث تعتبر مشاركة وتعاون أفراد المجتمع مع السلطة المحلية عاملاً أساسياً في إحداث تغييرات جذرية وتعزيز التنمية المستدامة على الصعيد المحلي وذلك لأن الكثير من التحديات الاقتصادية والاجتماعية والبيئية التي تحول دون إنجاز أي تقدم نحو استدامة المجتمع لها جذور في الأنشطة المحلية.

بدأ معهد الأبحاث التطبيقية - القدس (أريج) وبالتعاون مع مؤسسة CRIC الإيطالية بتنفيذ مشروع بيت لحم 21 في الأول من شباط 2006، حيث استمر المشروع لمدة 32 شهراً تم خلالها (1) التأمين والحفاظ على دعم السلطات المحلية (بلديات بيت لحم، بيت جالا، بيت ساحور، الخضرة، الدوحة وزعترة ومجلس قروي بتير) والوطنية المستهدفة؛ (2) تأسيس مشاركة مجتمعية فاعلة؛ (3) تقييم الوضع الراهن في التجمعات المستهدفة؛ (4) وتطوير إستراتيجية عمل محلية للاستدامة خاصة بكل تجمع. للإطلاع على نشاطات ونتائج المشروع، يمكن زيارة الموقع الإلكتروني: <http://bethlehem21.arij.org>

منهجية التخطيط الاستراتيجي ”عملية الاستشراف المجتمعية“

قام معهد أريج ومؤسسة CRIC وبالتعاون مع بلدية الدوحة بتنظيم لقاءات خاصة بعملية الاستشراف المجتمعية خلال شهر تموز 2008 بمشاركة رئيس بلدية الدوحة وعدد من أعضاء وموظفي البلدية، مؤسسات المجتمع المدني، وأعضاء لجنة المواطنين. هدفت هذه اللقاءات إلى تمكين المجتمع المحلي عن طريق التخطيط نحو مجتمع أكثر استدامة من اليوم، حيث قامت عملية التخطيط على:

- تحليل القوى الداخلية والخارجية المؤثرة على المجتمع وذلك باستخدام أداة من أدوات التخطيط الاستراتيجي والتي تعرف بتحليل SWOT.
- صياغة رؤية مشتركة حول استدامة مدينة الدوحة، حيث أن هذه الرؤية رسمت صورة مستقبلية للمدينة كما يراها المواطنون بعد 20 سنة من اليوم.
- تحديد عناصر إستراتيجية العمل المحلية للاستدامة والتي تتمثل بأهداف وغايات محددة بأرقام وإطار زمني واضح.
- ترجمة الأهداف والغايات إلى مشاريع تنفيذية وتطوير آليات لتنفيذ المشاريع ذات الأولوية.

ساهمت عملية الاستشراف المجتمعية بتزويد مدينة الدوحة بإستراتيجية العمل المحلية للاستدامة التي تساعد على الدخول للمستقبل بأولويات مرتبة ومحددة زمنياً وأن تطرق باب المانحين والجهات المنفذة خاصة وأن هذه الإستراتيجية معدة بشراكة مع المجتمع المحلي، الأمر الذي يمنحها القوة والشرعية ويعزز من الشعور بالملكية والمسؤولية عند المواطن مما يقود إلى الديمومة والنفع العام.

معهد الأبحاث التطبيقية - القدس (أريج)

صندوق بريد 860 - شارع الكاريتاس

بيت لحم - فلسطين

هاتف: 2741889

فاكس: 2776966

موقع الكتروني: <http://www.arij.org>

بلدية الدوحة بشراكة مع المجتمع المحلي نحو حياة أفضل

جدول الأعمال المحلي للقرن 21

نحن أهالي مدينة الدوحة نأمل أن تكون مدينتنا عام 2028

”مدينة آمنة، نظيفة وخضراء، خالية من المنشآت الصناعية، تتمتع بمواصفات المدينة المعاصرة مع الحفاظ على العادات والتقاليد، تتحقق فيها العدالة والمساواة، يتحلى مواطنيها بروح المواطنة والانتماء ويتمتعون بالرفاهية الاجتماعية والاقتصادية.“

عناصر إستراتيجية العمل المحلية للاستدامة، 2009 – 2019

الهدف الرابع: تطوير البنية التحتية وحماية صحة الإنسان

| غايات الاستدامة | الإجراءات والمشاريع المطلوبة حسب الأولوية |
|---|---|
| الغاية 10: خفض نسبة الفاقد من المياه في الشبكة العامة بحلول عام 2010 | <ul style="list-style-type: none">1 إعادة تأهيل شبكة المياه العامة.زيادة كمية المياه المزودة للمدينة.حفر آبار منزلية لجمع مياه الأمطار. |
| الغاية 11: تزويد السكان بمياه شرب مأمونة بحيث لا يقل استهلاك الفرد عن 100 لتر من المياه في اليوم بحلول عام 2010 | <ul style="list-style-type: none">تعزيز ورفع مستوى الوعي بين السكان حول الاستخدام الأمثل للمياه من أجل ترشيد استهلاك المياه في المنزل. |
| الغاية 12: تحسين وتطوير شبكة الطرق بحلول عام 2015 | <ul style="list-style-type: none">2 شق وتعبيد ثلاث طرق جديدة.إعادة تأهيل 10-12 كم من الطرق الفرعية القائمة.إعادة تأهيل الطرق بما يتلاءم مع الحركة المرورية وذوي الاحتياجات الخاصة.بناء موقف خاص للشاحنات الخاصة للسيارات ذات الأحجام الكبيرة.إعادة تأهيل شبكة الكهرباء وتحسين وتوسيع خدمة إنارة الشوارع.تطبيق مشاريع استخدام الطاقة الشمسية وطاقة الرياح كمصدر للطاقة البديلة. |
| الغاية 13: تحسين وتطوير خدمة الكهرباء بحلول عام 2015 | |
| الغاية 14: تلبية احتياجات السكان الحالية والمستقبلية المتعلقة بخدمة الصرف الصحي بين عامي 2010 و2015 | <ul style="list-style-type: none">3 استكمال مشروع تمديد الشبكة العامة للصرف الصحي لتغطية السكان غير المخدومين.إعادة تأهيل وتطوير شبكة الصرف الصحي لاستيعاب العدد المتزايد من السكان. |

الهدف الأول: توفير الخدمات الاجتماعية الأساسية التي تكفل تحسين نوعية حياة المواطن

الهدف الثاني: تمكين المجتمع المحلي

| غايات الاستدامة | الإجراءات والمشاريع المطلوبة حسب الأولوية |
|--|--|
| الغاية 1: توفير وتطوير المرافق التعليمية في الفترة ما بين 2009 و2019 | <ul style="list-style-type: none">1 بناء خمس مدارس تتوفر فيها كافة المرافق من مختبرات ومكتبات وملاعب وغيرها.إضافة غرف صفية في المدارس القائمة.تنقيف المواطنين وبناء قدراتهم وتعزيز روح الانتماء والمواطنة لديهم عن طريق تنظيم حملات توعية مجتمعية وندوات.تنمية روح العمل التطوعي وتفعيل مشاركة المجتمع المحلي في عملية صنع القرار داخل البلدية. |
| الغاية 2: تعزيز روح المواطنة بين السكان وتعميق الوعي لديهم بما يؤكد أن المدينة لكل قاطنيها في الفترة ما بين 2009 و2011 | |
| الغاية 3: تحسين خدمات الرعاية الصحية الأساسية بين عامي 2009 و2011 | <ul style="list-style-type: none">2 بناء مركز صحي حكومي ومركز لرعاية المسنين. |
| الغاية 4: إيجاد منشآت ترفيهية ورياضية وثقافية في الفترة ما بين 2009 و2019 | <ul style="list-style-type: none">3 بناء مجمع حضري متعدد الأغراض يضم مركز مجتمعي ومركز رياضي ومكتبة عامة.استكمال مشروع حديقة الألعاب والحديقة العامة. |

الهدف الثالث: تعزيز وتطبيق إدارة بيئية محلية فاعلة

| غايات الاستدامة | الإجراءات والمشاريع المطلوبة حسب الأولوية |
|--|---|
| الغاية 5: التخلص من الصناعات الثقيلة الموجودة داخل المدينة في الفترة ما بين 2009 و2019 | <ul style="list-style-type: none">1 إنشاء منطقة صناعية على مستوى المحافظة خاصة بالصناعات الثقيلة (مناشير الحجر، محطات تعبئة اسطوانات الغاز وغيرها) ونقل كافة المنشآت الصناعية إليها. |
| الغاية 6: توفير بيئة سكنية صحية بحلول عام 2013 | <ul style="list-style-type: none">التقليل أو الحد من إعطاء التراخيص لهذه المصانع وفرض قيود على أصحابها للتقيد بالأنظمة الخاصة بحماية البيئة. |
| الغاية 7: المواثمة بين النشاط العمراني الذي تشهده المدينة وزيادة الرقعة الخضراء بحلول عام 2011 | <ul style="list-style-type: none">2 منع تربية المواشي والدواجن داخل المناطق السكنية.نقل الصناعات الحرفية إلى منطقة مخصصة وتنظيم عملها.تشجير الشوارع والأماكن العامة والأراضي الجرداء.تنظيم حملات توعية مجتمعية مع التركيز على ربات البيوت وطلاب المدارس. |
| الغاية 8: رفع مستوى الوعي البيئي بين مختلف شرائح المجتمع بحلول عام 2011 | <ul style="list-style-type: none">3 تجميع ومعالجة المياه العادمة الصناعية عند المصدر. |
| الغاية 9: تطبيق سبل الإدارة السليمة بيئياً للمياه العادمة الصناعية في الفترة ما بين 2009 و2019 | |