



وزارة التخطيط التنموي والإحصاء
Ministry of Development Planning and Statistics

أهداف التنمية المستدامة

في دولة قطر ٢٠١٦





وزارة التخطيط والتنمية والإحصاء

Ministry of Development Planning and Statistics

أهداف التنمية المستدامة

في دولة قطر ٢٠١٦

يونيو ٢٠١٨



حضرة صاحب السمو

الشيخ تميم بن حمد آل ثاني

أمير البلاد المفدى

©جميع الحقوق محفوظة لوزارة التخطيط التنموي والإحصاء - يونيو ٢٠١٨
 في حالة الاقتباس، يرجى الإشارة إلى هذه المطبوعة كالتالي:
 وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، ٢٠١٨، تقرير أهداف التنمية المستدامة ٢٠١٦ في دولة قطر
 الدوحة - قطر
 توجه المراسلات إلى:
 وزارة التخطيط التنموي والإحصاء
 ص.ب: ١٨٥٥، الدوحة- قطر
 هاتف: ٤٤٩٥٨٨٨٨ - ٩٧٤
 فاكس: ٤٤٨٣٩٩٩٩ - ٩٧٤
 لطلب بيانات إحصائية يرجى مراسلة MDR@mdps.gov.qa
 تابعونا على :

www.mdps.gov.qa



www.qalm.gov.qa



MDPSQatar



@MDPSQatar



mdps_qr



MDPSQatar





المحتويات

٧	تقديم
٨	المقدمة
١١	الهدف الأول: القضاء على الفقر بجميع أشكاله في كل مكان
٢٩	الهدف الثاني: القضاء على الجوع وتوفير الأمن الغذائي والتغذية المحسنة وتعزيز الزراعة المستدامة
٣٩	الهدف الثالث: ضمان تمتع الجميع بأنماط عيش صحية وبالرفاهية في جميع الأعمار
٥٧	الهدف الرابع: ضمان أن تتاح للجميع سبل متكافئة للحصول على التعليم الجيد وتعزيز فرص التعلّم مدى الحياة للجميع
٦٧	الهدف الخامس: تحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين كل النساء والفتيات
٧٩	الهدف السادس: كفاءة توافر المياه وخدمات الصرف الصحي للجميع وإدارتها إدارة مستدامة
٨٧	الهدف السابع: كفاءة حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة والمستدامة
٩١	الهدف الثامن: تعزيز النمو الاقتصادي المطرد والشامل للجميع والمستدام، والعمالة الكاملة والمنتجة، وتوفير العمل اللائق للجميع
١٠١	الهدف التاسع: إقامة هياكل أساسية قادرة على الصمود، وتحفيز التصنيع الشامل للجميع، وتشجيع الابتكار
١١١	الهدف العاشر: الحد من عدم المساواة داخل البلدان وفيما بينها
١٢٣	الهدف الحادي عشر: جعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة للجميع وأمنة وقادرة على الصمود ومستدامة
١٣٧	الهدف الثاني عشر: كفاءة وجود أنماط استهلاك وإنتاج مستدامة
١٤٧	الهدف الثالث عشر: اتخاذ إجراءات عاجلة للتصدي لتغير المناخ وآثاره

المحتويات

الهدف الرابع عشر: حفظ المحيطات والبحار والموارد البحرية واستخدامها على نحو مستدام لتحقيق التنمية المستدامة	١٥٣
الهدف الخامس عشر: حماية النظم الإيكولوجية البرية وترميمها وتعزيز استخدامها على نحو مستدام، وإدارة الغابات على نحو مستدام، ومكافحة التصحر، ووقف تدهور الأراضي وعكس مساره، ووقف فقدان التنوع البيولوجي	١٦٧
الهدف السادس عشر: التشجيع على إقامة مجتمعات مسالمة لا يُهْمَش فيها أحد من أجل تحقيق التنمية المستدامة، وإتاحة إمكانية وصول الجميع إلى العدالة. وبناء مؤسسات فعالة وخاضعة للمساءلة وشاملة للجميع على جميع المستويات	١٧٧
الهدف السابع عشر: تعزيز وسائل تنفيذ الشراكة العالمية وتنشيطها من أجل التنمية المستدامة	١٩٩
الخاتمة	٢١٠
المراجع	٢١٧

تقديم

الوطنية الثانية (٢٠١٨ - ٢٠٢٢) واستراتيجية التنمية الوطنية الثالثة (٢٠٢٣ - ٢٠٢٧).

لقد أوضح التقرير بأن دولة قطر استطاعت أن تحقق أغلب أهداف التنمية المستدامة وغاياتها لاسيما المرتبطة بالقضاء على الفقر والجوع وتأمين الصحة والتعليم الجيدين، وتوفير المياه والطاقة النظيفة بأسعار معقولة، وفرص العمل اللائقة، والحد من أوجه عدم المساواة وتحقيق العدالة والسلام، وبناء المدن والمجتمعات المستدامة الخالية من التمييز والجريمة، كما أوضح التقرير بأن الدولة تبذل جهوداً للحد من آثار التغير المناخي، والتقليل من إنمات الإنتاج والاستهلاك غير المستدامين، فضلاً عن جهودها في حماية النظم الإيكولوجية، وتنشيط الشراكة العالمية في التنمية وتعزيز وسائل تنفيذها.

ولايسعنا في النهاية إلا أن نتقدم بالشكر الجزيل لفريق عمل التقرير ولكافة الوزارات والمؤسسات بالدولة التي قامت بتزويدنا بالبيانات والمعلومات التي شكلت ركيزة أساسية في إصدار التقرير الوطني الأول لأهداف التنمية المستدامة ٢٠١٦. وتأملاً وزارة التخطيط التنموي والإحصاء أن يشكل هذا التقرير مرجعاً مهماً يسترشد به واضعو السياسات والخطط في مختلف الجهات الحكومية وغير الحكومية بالدولة المعنية بتحقيق رؤية قطر الوطنية ٢٠٣٠ والتي تستهدف تعزيز التنمية المستدامة بكافة جوانبها الاقتصادية والاجتماعية والبيئية.

أقر زعماء العالم في سبتمبر ٢٠١٥، أجندة التنمية المستدامة ٢٠٣٠، التي تُعد خطة عالمية للسنوات الخمس عشرة القادمة، تهدف إلى القضاء على الفقر بمختلف أشكاله وتحقيق العدالة الاجتماعية والمساواة بين الجنسين والعمل على التقليل من مخاطر التغير المناخي، وتحقيق السلام والأزدهار لمختلف الشعوب وفق أسس قوامها الشراكة والتعاون، وتوفير سبل العيش المشترك.

لقد دشّن العالم خطة التنمية المستدامة في الأول من يناير ٢٠١٦م، ومن أجل الوقوف على حجم التقدم المحرز في تحقيق الأهداف السبع عشر للتنمية المستدامة في دولة قطر والتحديات التي تواجه الدولة في إنجاز الغايات الخاصة بتلك الأهداف، يأتي إصدار هذا التقرير الأول ليوضح لنا جوانب القوة ومكانم التحدي الذي قد يواجهها في تحقيق بعض الغايات، ونستخلص منه الدروس التي تساعدنا في التصدي للتحديات والبناء على ما تحقق من نجاحات في تنفيذ الأهداف الإنمائية للألفية (٢٠٠٠ - ٢٠١٥).

إن مسؤولية تحقيق أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠ وفق الغايات الموضوعية، وضمان حصول تقدم اقتصادي واجتماعي منشود يحافظ على البيئة بدولة قطر، هي مسؤولية تضامنية وتشاركية بين القطاعات الثلاثة الحكومي والخاص ومنظمات المجتمع المدني المسؤولة جميعها عن تنفيذ استراتيجية التنمية

والله ولي التوفيق“

د. صالح بن محمد النائب

وزير التخطيط التنموي والإحصاء

المقدمة

القضاء على الجوع وتوفير الأمن الغذائي والتغذية المحسنة وتعزيز الزراعة المستدامة. بينما ركز القسم الثالث على ضمان تمتع الجميع بأنماط عيش صحية وبالرفاهية في جميع الأعمار. وخصص القسم الرابع ضمان أن تتاح للجميع سبل متكافئة للحصول على التعليم الجيد وتعزيز فرص التعلم مدى الحياة للجميع. أما القسم الخامس، فتناول هدف تحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين كل النساء والفتيات، في حين اختص القسم السادس بهدف كفالة توافر المياه وخدمات الصرف الصحي للجميع وإدارتها إدارة مستدامة، والقسم السابع ركز على هدف كفالة حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة والمستدامة.

أما القسم الثامن من التقرير، فقد تناول الهدف الخاص بتعزيز النمو الاقتصادي المطرد، والشامل للجميع، والمستدام، والعمالة الكاملة والمنتجة وتوفير العمل اللائق للجميع. بينما ركز القسم التاسع على هدف إقامة هياكل أساسية قادرة على الصمود، وتحفيز التصنيع الشامل للجميع، وتشجيع الابتكار. واختص القسم العاشر بهدف الحد من عدم المساواة داخل البلدان وفيما بينها. والقسم الحادي عشر يهدف جعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة للجميع وأمنة وقادرة على الصمود ومستدامة، في حين تناول القسم الثاني عشر الهدف الخاص بكفالة وجود أنماط استهلاك وإنتاج مستدامة، وركز القسم الثالث عشر على هدف اتخاذ إجراءات عاجلة للتصدي لتغير المناخ وآثاره، بينما سلط القسم

أقرت اللجنة الإحصائية في الأمم المتحدة في الأول من يناير ٢٠١٦م قائمة الأهداف والغايات والمؤشرات لخطة التنمية المستدامة لعام ٢٠٣٠، والتي جاء وضعها بعد تقييم الأهداف الإنمائية للألفية ٢٠٠٠ - ٢٠١٥م وما تحقق من إنجازات للأهداف والغايات، والتحديات التي واجهت بعض الدول في تحقيق تلك الأهداف المتمثلة في محاربة الفقر والجوع ونشر التعليم الابتدائي، وتخفيض وفيات الأطفال والأمهات وتعزيز المساواة بين الجنسين وتمكين المرأة والقضاء على الأمراض المعدية، واستدامة البيئة، وتحقيق الشراكة العالمية في التنمية.

ويهدف هذا التقرير إلى رصد التقدم المحرز في تحقيق أهداف وغايات التنمية المستدامة ٢٠٣٠، وتحديث البيانات الوطنية في قواعد المنظمات والهيئات الدولية، علاوة على إعداد مرجع لصناع القرار وواضعي السياسات التنموية المختلفة، لكي يساعدهم على تحديد الإجراءات المطلوبة لإحراز التقدم في مجالات التنمية المستدامة وإعداد تقييم لما تم تحقيقه من إنجازات عند تطبيق استراتيجية التنمية الوطنية الأولى (٢٠١١-٢٠١٦).

وقد تم تقسيم هذا التقرير الوطني الأول عن أهداف التنمية المستدامة إلى سبعة عشر جزءاً، تناول كل قسم منها بالتحليل تقييم مدى تحقق الهدف والغايات لأهداف التنمية المستدامة (١٧) عشر والغايات (١٦٩) من خلال المؤشرات المعتمدة من قبل الأمم المتحدة. فقد تناول القسم الأول القضاء على الفقر بجميع أشكاله في كل مكان، والثاني

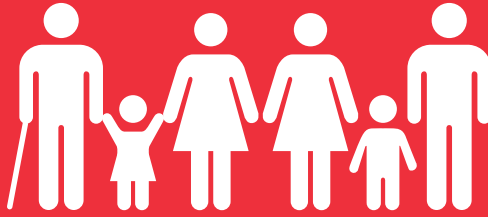
الرابع عشر الضوء على هدف حفظ المحيطات والبحار والموارد البحرية واستخدامها على نحو مستدام لتحقيق التنمية المستدامة.

وجاء القسم الخامس عشر ليستعرض ما قامت به الدولة لتحقيق هدف حماية النظم الإيكولوجية البرية وترميمها وتعزيز استخدامها على نحو مستدام، وإدارة الغابات على نحو مستدام، ومكافحة التصحر، ووقف تدهور الأراضي وعكس مساره، ووقف فقدان التنوع الحيوي، بينما اختص القسم السادس عشر بهدف التشجيع على إقامة مجتمعات مسالمة لا يهمل فيها أحد من أجل تحقيق التنمية

المستدامة، وأتاحة إمكانية وصول الجميع إلى العدالة، وبناء مؤسسات فعالة وخاضعة للمساءلة وشاملة للجميع على جميع المستويات واختتم التقرير بالقسم السابع عشر الذي ركز على تعزيز وسائل تنفيذ الشراكة العالمية وتنشيطها من أجل التنمية المستدامة.

وتم الاعتماد في إعداد هذا التقرير على بيانات الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦) من خلال التعداد العام للسكان والمساكن ومسوح القوى العاملة السنوية ومسحي إنفاق ودخل الأسرة والبحث العلمي والتطوير، علاوة على بيانات الإحصاءات الاقتصادية السنوية، وكذلك بيانات السجلات الإدارية من الجهات الحكومية والخاصة ذات العلاقة.

القضاء على الفقر



الهدف الأول: القضاء على الفقر بجميع أشكاله في كل مكان



يدعو الهدف الأول إلى القضاء على الفقر بأشكاله كافة، بما فيه الفقر المدقع، خلال السنوات الخمس عشر المقبلة. وينبغي أن يتمتع جميع الناس، بما في ذلك أفقرهم وأشدهم ضعفاً، بمستوى أساسي من المعيشة ومن استحقاقات الحماية الاجتماعية.

حققت دولة قطر خلال الألفية الجديدة ارتفاعاً مطرداً في مستويات المعيشة مصحوباً بتطورات اجتماعية مهمة تجسدت بإرساء دعائم نظام متقدم للحماية الاجتماعية يراعي مصالح القطريين، ويضمن حقوقهم المدنية، ويؤمن لهم دخلاً كافياً وصحة سليمة وحياة كريمة، كما وفرت الدولة الخدمات الصحية والتعليمية ذات الجودة العالية، الأمر الذي انعكس في تبوء دولة قطر مرتبة متقدمة في مؤشر دليل التنمية البشرية لعام ٢٠١٦، إذ جاءت بالمرتبة (٣٣) عالمياً والمرتبة الأولى عربياً وصنفت ضمن مجموعة الدول التي تتمتع بتنمية بشرية مرتفعة جداً.

الغاية (١-١): القضاء على الفقر المدقع للناس أجمعين أينما كانوا بحلول عام ٢٠٣٠، وهو يُقاس حالياً بعدد الأشخاص الذين يعيشون بأقل من ١.٩ دولار في اليوم

١-١-١ نسبة السكان الذين يعيشون دون خط الفقر الدولي (١.٩\$ في اليوم) بحسب الجنس والعمر والوضع الوظيفي والموقع الجغرافي (حضري/ريفي)^(١)

تعد دولة قطر من الدول الخالية من السكان الذين يعيشون تحت خط الفقر المدقع وفقاً للمقياس الدولي الذي حددته المنظمات الدولية بـ(١.٩) دولاراً في اليوم طيلة الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦) وهذا يعني بأنها قد حققت الغاية المرتبطة بالقضاء على الفقر المدقع لكافة الناس قبل الموعد المحدد بأكثر من خمسة عشر عاماً، ويبلغ نصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي لعام ٢٠١٦ أكثر من (١٠٠) ألف دولار أمريكي. ويمكن القول أن دولة قطر خالية تماماً من وجود ظاهرة الفقر المدقع، وهذا ما يؤكده المسح الخاص بإنفاق ودخل الأسرة وتقريره التحليلي قياس مستوى المعيشة في دولة قطر.

(١) لا يوجد ريف في دولة قطر.



الغاية (٢-١): تخفيض نسبة الرجال والنساء والأطفال من جميع الأعمار الذين يعانون الفقر بجميع أبعاده وفقاً للتعريف الوطنية بمقدار النصف على الأقل بحلول عام ٢٠٣٠

- ١-٢-١ نسبة السكان الذين يعيشون دون خط الفقر الوطني حسب الجنس والعمر
٢-٢-١ نسبة الرجال والنساء والأطفال من جميع الأعمار الذين يعانون الفقر بجميع أبعاده وفقاً للتعريف الوطنية

تم تبني نفس المنهجية المتبعة في دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (OCED)^(١)، والتي تستخدم الوحدة الاستهلاكية (لل فرد البالغ) كمؤشر لمستوى المعيشة. وتحدد الحد الفاصل النسبي بوسيط هذا الاستهلاك. وباستخدام مسح إنفاق ودخل الأسرة عام ٢٠١٢/٢٠١٣، تم حساب قيمة خط الفقر النسبي بقسمة استهلاك الأسرة على عدد الوحدات الاستهلاكية، ثم حساب وسيط الاستهلاك للوحدة الاستهلاكية. وتم تحديد الحد الفاصل لمستوى المعيشة اللائق (خط الفقر النسبي) بنسبة ٥٠% من قيمة هذا الوسيط. وقدر الحد الفاصل للفقر النسبي للقطريين بـ ٣٥١٤ ريالاً شهرياً للقطريين (أي ٩٥٠ دولار أمريكي شهرياً). وبالتالي فإن الفرد الذي يعيش في أسرة قطرية يقل استهلاكها المكافئ عن ٣٥١٤ ريالاً شهرياً هو فرد يتمتع بمستوى معيشي منخفض. وبلغ الحد الفاصل للدخل المحدود باستخدام الدخل المكافئ وقدر الحد الفاصل للدخل المكافئ ٥٣٧٥ ريالاً شهرياً (أي ١٤٥٠ دولار أمريكي شهرياً).

جدول مقاييس المستوى المعيشي المنخفض والدخل المحدود للأفراد القطريين والأسر القطرية (١) حسب شدة الفقر (٢٠١٢/٢٠١٣)

مستوى المعيشة المنخفض			الدخل المحدود			البيان
الشدة P2	الفجوة P1	النسبة P0	الشدة P2	الفجوة P1	النسبة P0	
0.22	0.81	4.96	0.56	1.68	8.04	الأفراد القطريون
0.12	0.47	3.02	0.43	1.31	6.35	الأسر القطرية

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح إنفاق ودخل الأسرة ٢٠١٢/٢٠١٣.

وبلغت نسبة الأسر القطرية ذات المستوى المعيشي المنخفض وفق خصائص رب الأسر عام ٢٠١٢/٢٠١٣ (٣.٠%) بشكل عام و(٢.٨%) بالنسبة للذكور و(٤.٢%) بالنسبة للإناث، وتنخفض النسبة كلما ارتفع المستوى التعليمي لرب الأسرة، حيث بلغت أقل من (١%) في حال إذا كان رب الأسرة يحمل شهادة جامعية، بينما بلغت (٨.٠%) في حالة كونه تحصيله الدراسي دون الابتدائي. وطبقاً للحالة الزوجية، تنعدم النسبة عند رب الأسرة غير المتزوج، وترتفع في حالة الأرملة إلى (٤.٠%)، في حين تصل إلى (٣.٠%) عند المتزوج أو المتزوجة. أما بالنسبة للمؤشر وفق الحالة العملية لرب الأسرة، فترتفع عند المشتغلين، حيث تشكل (٨.٠%)، يليهم المتعطلون بنسبة (٤.٠%)، ثم الطلاب بنسبة (٢.٣%)، وتنخفض عند المتفرغة للمنزل إلى (١.١%). ويكون المؤشر صفراً عند الأسر الصغيرة الحجم (١ إلى ٣) أفراد، ثم ترتفع النسبة كلما كبر حجم الأسرة لتصل النسبة إلى (١١.٦%) في حال الأسرة المؤلفة من أكثر (١٣) فرداً.

(٢) انظر http://www.fao.org/docs/up/easypol/326/equv_scales_subjectmt_d_033EN.pdf و www.oecd.org/social/inequality.htm

جدول ٢) نسبة الأسر ذات المستوى المعيشي المنخفض ونسبة الأسر ذات الدخل المحدود حسب خصائص رب الأسرة عام (٢٠١٢/٢٠١٣)

نسبة الأسر ذات الدخل المحدود %	نسبة الأسر ذات المستوى المعيشي المنخفض %	خصائص رب الأسرة
6.4	3.0	نسبة الأسر القطرية
6.2	2.8	نوع رب الأسرة
7.6	4.2	الذكور
2.7	0.0	الإناث
3.8	1.1	عمر رب الأسرة
8.9	3.0	أقل من ٣٠
5.8	4.4	٣٠ - ٣٩
6.3	3.9	٤٠ - ٤٩
14.5	8.0	٥٠ - ٥٩
9.4	4.3	٦٠ فأكثر
5.6	2.3	الحالة التعليمية
0.6	1.1	دون الابتدائية
1.6	0.4	لرب الأسرة
1.1	0.0	الابتدائية والإعدادية
6.6	3.0	الثانوية
12.1	1.3	دبلوم فوق الثانوي
4.7	4.4	جامعي فما فوق
4.7	8.0	الحالة الزوجية
0.0	4.3	لم يسبق له/ها الزواج
0.0	2.3	متزوج/ه
8.1	1.1	مطلق/ه
10.0	0.4	أرمل/ه
1.7	0.0	الحالة العملية
4.4	1.1	مشغل
4.3	1.6	متعطل
8.6	3.6	طالب
14.6	11.6	متفرغة للمنزل
3.3	1.9	أخرى
4.1	1.7	حجم الأسرة
3.6	1.4	١ - ٣
16.2	8.2	٤ - ٦
		٧ - ٩
		١٠ - ١٢
		١٣ فأكثر
		عدد الأطفال في الأسرة
		لا يوجد أطفال
		١ - ٢
		٣ - ٤
		٥ فأكثر

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح انفاق ودخل الأسرة ٢٠١٢/٢٠١٣.



وبلغت نسبة الأسر القطرية ذات الدخل المحدود (٦.٤%)، وترتفع عندما يكون رب الأسرة أنثى، حيث تبلغ (٧.٦%)، بينما تشكل (٦.٢%) بالنسبة للذكر. وترتفع النسبة كلما ارتفع عمر رب الأسرة، ففي الوقت الذي تشكل النسبة (٢.٧%) عندما يقل عمر رب الأسرة عن ثلاثين عاماً، نجدها ترتفع لتصل إلى (٦.٣%) عند تخطى عمر رب الأسرة الستين عاماً. وتنخفض النسبة كلما ارتفع المستوى التعليمي لرب الأسرة، حيث بلغت (١.٦%) في حال إذا كان رب الأسرة يحمل شهادة جامعية، بينما بلغت (١٤.٥%) في حالة كون تحصيله الدراسي دون الإبتدائي.

وطبقاً للحالة الزوجية، وصلت النسبة عند رب الأسرة غير المتزوج إلى (١.١%)، وترتفع في حالة الأرملة أو الأرملة إلى (٤.٧%)، في حين تصل إلى (٦.٦%) عند المتزوج أو المتزوجة، و(١٢.١) عند المطلق أو المطلقة. أما بالنسبة للمؤشر وفق الحالة العملية لرب الأسرة، فترتفع عند المتفرغة للمنزل، حيث تشكل (٨.١%)، يليهم المشتغلون بنسبة (٤.٧%)، بينما تنخفض إلى الصفر في حالي المتعطلون والطلبة. ويكون المؤشر (١.٧%) عند الأسر الصغيرة الحجم (١-٣) أفراد ثم ترتفع النسبة كلما كبر حجم الأسرة لتصل النسبة إلى (١٤.٦%) في حال الأسرة المؤلفة من أكثر (١٣) فرداً.

الغاية (٣-١): تنفيذ نظم وطنية ملائمة للحماية الاجتماعية وتدابير للجميع ووضع حدود دنيا لها، وبحلول عام ٢٠٣٠، تحقيق تغطية واسعة للفقراء والضعفاء

٣-١-١ نسبة السكان الذين تشملهم حدود دنيا/نظم للحماية الاجتماعية حسب الجنس والفئات السكانية للأطفال والمتعطلين عن العمل والمسنين والأشخاص ذوي الإعاقة والحوامل والأطفال حديثي الولادة وضحايا إصابات العمل والفقراء والضعفاء

تلتزم حكومة دولة قطر من خلال استراتيجية التنمية الوطنية التزاماً صارماً بوضع نظام للحماية الاجتماعية يحفظ الحقوق المدنية للمواطنين كافة، الذي يوفر دخلاً كافياً لهم للمحافظة على نمط حياة كريمة. وتقدم الدولة الدعم الكبير للفئات المشمولة بقانون الضمان الاجتماعي يعزز خطط واستراتيجيات وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية المنبثقة من استراتيجية قطاع الحماية الاجتماعية المنبثقة من رؤية قطر الوطنية ٢٠٣٠. بلغت نسبة الأفراد المستفيدين بصورة مباشرة من برامج الحماية الاجتماعية (٥.٢%)، وبلغت قيمة التحويلات والمساعدات الحكومية للفرد قرابة (١٦.٤) ألف ريال قطري شهرياً.

جدول (٣) متوسط قيمة التحويلات والمساعدات الحكومية الشهرية للأفراد القطريين ونسبة الأفراد المستفيدين من برامج الحماية الاجتماعية استفادة مباشرة (٢٠١٢/٢٠١٣)

مجموع التحويلات والمساعدات الحكومية الشهرية	تعويضات للعجز	معاشات تقاعدية للورثة	معاشات تقاعدية	نقدية تعليمية	نقدية صحية	ضمان اجتماعي	البيان
16,395.7	3.6	1375.7	14,655.2	8.7	45.6	297.8	متوسط قيمة التحويلات والمساعدات الحكومية (ريال شهرياً)
4504.31	0.99	377.94	4026.15	2.39	12.53	81.81	متوسط قيمة التحويلات والمساعدات الحكومية (بالدولار الأمريكي شهرياً)

مجموع التحويلات والمساعدات الحكومية الشهرية	تعويضات للعجز	معاشات تقاعدية للورثة	معاشات تقاعدية	نقدية تعليمية	نقدية صحية	ضمان اجتماعي	البيان
5.2	0.01	0.7	4.2	0.03	0.02	0.3	نسبة الأفراد المستفيدين استفادة مباشرة %

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح انفاق ودخل الأسرة ٢٠١٢/٢٠١٣.

وتبلغ نسبة وتوزيع المستفيدين بشكل مباشر وغير مباشر من المعاشات التقاعدية وفق النوع (٤.٢%) لإجمالي الذكور و(٤.٥%) بالنسبة لإجمالي الإناث. أما وفق الحالة الزوجية، فترتفع النسبة إلى (٨.٨%) بالنسبة للارامل من الذكور، ثم يأتي بعد ذلك المطلقون بنسبة (٧.٥%)، بينما تبلغ النسبة (٩.٩%) للإناث غير المتزوجات و(٦.١%) للارامل.

جدول (٤) نسبة وتوزيع المستفيدين استفادة مباشرة / غير مباشرة من المعاشات التقاعدية حسب النوع والحالة الزوجية لرب الأسرة عام (٢٠١٣/٢٠١٢)

نوع رب الأسرة	الحالة الزوجية لرب الأسرة	نسبة المستفيدين %		توزيع النسبي للمستفيدين		توزيع السكان القطريين حسب الحالة الزوجية لرب الأسرة %
		استفادة مباشرة* من المعاشات التقاعدية %	استفادة غير مباشرة* من المعاشات التقاعدية %	استفادة مباشرة من المعاشات التقاعدية %	استفادة غير مباشرة من المعاشات التقاعدية %	
ذكور	لم يسبق له الزواج	3.9	20.8	1.5	1.0	1.6
	متزوج	4.1	35	81.4	85.9	84.4
	مطلق	7.5	54.5	0.9	0.8	0.5
	أرمل	8.8	69.9	3.8	3.7	1.8
	مجموع الذكور	4.2	35.5	87.6	91.4	88.4
إناث	لم يسبق لها الزواج	9.9	54.1	1	0.7	0.4
	متزوجة	3	20.3	1.2	1	1.7
	مطلقة	6.1	36	1.6	1.2	1.1
	أرملة	4.3	23.3	8.5	5.7	8.4
	مجموع الاناث	4.5	25.3	12.4	8.6	11.6
المجموع	لم يسبق له/لها الزواج	5.2	27.9	2.5	1.7	2.1
	متزوج	4.1	34.7	82.6	86.9	86.1
	مطلق	6.6	42	2.5	2	1.6
	أرمل	5.1	31.7	12.3	9.4	10.2
	المجموع الكلي	4.2	34.4	100	100	100

الاستفادة المباشرة: هم الأفراد الذين يتلقون مساعدات حكومية من نظام الحماية الاجتماعية

الاستفادة المباشرة وغير المباشرة: هم الأفراد الذين يعيشون ويستفيدون من مصاريف الأفراد الذين يتلقون مساعدات حكومية من نظام الحماية الاجتماعية

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح انفاق ودخل الأسرة ٢٠١٢/٢٠١٣.



أما فيما يتعلق بنسبة القطريين المستفيدين من برامج الحماية الاجتماعية وفق نوع الاستفادة، فقد بلغت (٥.٢%) استفادة مباشرة، و(٤٠.٥%) استفادة مباشرة وغير مباشرة. وبحسب نوع المستفيد استفادة مباشرة بلغت (٦.٥%) من الذكور و(٤.٢%) من الإناث، بينما بلغت نسبة الذكور المستفيدين استفادة مباشرة وغير مباشرة (٤٠.٧%) وهي أعلى قليلاً من نسبة الإناث التي بلغت (٤٠.٣%).

ويشير التوزيع بحسب البلديات إلى أن أعلى نسبة من المستفيدين من برامج الحماية الاجتماعية بصورة مباشرة كانت في مدينة الدوحة، حيث بلغت النسبة (٦.٧%)، وأقل نسبة بالريان والشيخانية (٤.٤%)، بينما جاءت أعلى نسبة من المستفيدين بصورة مباشرة وغير مباشرة في بلدي الريان والشحانية (٤٢.١%) وأدنى نسبة في مدينة الوكرة (٣١.٧%) والجدول (٥) يبين ذلك.

جدول (٥) نسبة القطريين المستفيدين من برامج الحماية الاجتماعية حسب نوع الاستفادة ونوع المستفيد والبلدية (٢٠١٢/٢٠١٣)

البيان	استفادة مباشرة%	استفادة مباشرة وغير مباشرة%
البلدية		
الدوحة	6.7	41.4
الريان والشيخانية	4.4	42.1
الوكرة	4.9	31.7
أم صلال	4.8	38.2
الخور	5.9	39.9
الظعائن والشمال	5.3	36.7
نوع المستفيد		
الذكور	6.5	40.7
الإناث	4.2	40.3
نسبة المستفيدين استفادة مباشرة%	5.2	40.5

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح انفاق ودخل الأسرة ٢٠١٢/٢٠١٣.

وعند النظر إلى نسبة الأفراد القطريين الذين ينتمون إلى المستوى المعيشي قبل وبعد الاستفادة من برامج الحماية الاجتماعية نجد انخفاض نسبة الذكور المستفيدين استفادة مباشرة وغير مباشرة بعد الاستفادة من المساعدات والتحويلات الحكومية إلى (٨.١%) مقارنة بما قبل الاستفادة، حيث بلغت النسبة (٣٦.٣%)، ونفس الشيء ينطبق على الإناث، حيث انخفضت النسبة إلى (٧.٨%) ما بعد الاستفادة مقارنة بـ(٣٥.٣%) ما قبل الاستفادة.

أما فيما يتعلق بنسبة الأفراد القطريين الذين استفادوا بصورة مباشرة من برامج الحماية الاجتماعية والذين يصنفون ضمن المستوى المعيشي الأدنى، فقد كانت نسبتهم (٤١%) و(٣١.٢%) بالنسبة للذكور والإناث على التوالي قبل الاستفادة من المساعدات والتحويلات، ثم انخفضت إلى (٦%) و(٥.٢%) بالنسبة للذكور والإناث على التوالي بعد الاستفادة من تلك المساعدات والتحويلات والجدول (٦) يبين ذلك.

جدول (٦) نسبة الأفراد القطريين الذين ينتمون إلى المستوى المعيشي الأدنى قبل وبعد الاستفادة من برامج الحماية الاجتماعية حسب النوع (٢٠١٣/٢٠١٢)

البيان	قبل الاستفادة من المساعدات والتحويلات الحكومية%	بعد الاستفادة من المساعدات والتحويلات الحكومية%
استفادة مباشرة وغير	36.3	8.1
مباشرة	35.3	7.8
المجموع	35.7	8.0
استفادة مباشرة	41.0	6.0
الإناث	31.2	5.2
المجموع	36.7	5.6
المجتمع الكلي	16.4	4.9
الإناث	16.1	5.0
المجموع	16.2	5.0

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح انفاق ودخل الأسرة ٢٠١٣/٢٠١٢.

ويشير توزيع نسبة القطريين المستفيدين استفادة مباشرة من برامج الحماية الاجتماعية وفق مستويات الاستهلاك إلى أن أعلى نسبة قبل الاستفادة المباشرة من تلك البرامج كانت ضمن فئة أقل خمس استهلاك، حيث شكلت النسبة (١١.١%)، تلتها الخمس الرابع (٦.٠%)، ثم الخمس الثالث، فالخمس الثاني وأخيراً أعلى خمس استهلاك، بينما انخفضت النسبة بعد الاستفادة المباشرة إلى (٤.٦%)، وإلى (٥.٤%) لأعلى خمس استهلاك والخمس الرابع على التوالي، بينما ارتفعت النسبة (١.٣%) للخمس الثالث و(١.٩%) للخمس الثاني و(٣.٦%) بالنسبة لأعلى خمس استهلاك.

أما فيما يتعلق بمؤشر نسبة القطريين المستفيدين استفادة مباشرة من برامج الحماية الاجتماعية وفق المستوى المعيشي، فقد انخفضت من (١١.٨%) بالنسبة لمستوى المعيشة الأدنى قبل الاستفادة المباشرة من برامج الحماية إلى (٥.٩%) بعد الاستفادة المباشرة، بينما ارتفعت النسبة لمستوى المعيشة الأعلى من (٤%) قبل الاستفادة من برامج الحماية الاجتماعية إلى (٥.٢%) بعد الاستفادة من هذه البرامج والجدول (٧) يبين ذلك.

جدول (٧) نسبة القطريين المستفيدين استفادة مباشرة من برامج الحماية الاجتماعية حسب مستويات الاستهلاك والمستوى المعيشي قبل وبعد الاستفادة (٢٠١٣/٢٠١٢)

مجموع المستفيدين	مستوى المعيشة		مستويات الاستهلاك					البيان
	مستوى المعيشة الأعلى	مستوى المعيشة الأدنى	أعلى خمس استهلاك	الخمس الثاني	الخمس الثالث	الخمس الرابع	أقل خمس استهلاك	
5.2	4.0	11.8	1.5	3.3	4.3	6.0	11.1	قبل الاستفادة المباشرة%
5.2	5.2	5.9	5.1	5.2	5.6	5.6	4.6	بعد الاستفادة المباشرة%

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح انفاق ودخل الأسرة ٢٠١٣/٢٠١٢.



ويشير جدول (٨) إلى أن نسبة القطريين المستفيدين من برامج الحماية الاجتماعية تصل إلى (٨٥%) بالنسبة للأفراد في أدنى مستوى للرفاه وتقل نسبة الاستفادة مع ارتفاع مستوى المعيشة ولكن هناك ١٠% من أغنى مستوى للرفاه) أغنى مستوى قبل الاستفادة من البرامج) يستفيدون من تلك البرامج، هذا بالإضافة إلى أن ٣١% من الأفراد القطريين الذين ينتمون إلى مستوى المعيشة الأعلى (قبل الاستفادة من البرامج) يستفيدون من برامج الحماية الاجتماعية، مما يؤكد نسبة وصول المساعدات والتحويلات الحكومية لغبر المستحقين.

جدول (٨) نسبة القطريين المستفيدين إستفادة مباشرة وغير مباشرة من برامج الحماية الإجتماعية حسب مستويات الاستهلاك والمستوى المعيشي قبل وبعد الإستفادة (٢٠١٢/٢٠١٣)

مجموع المستفيدين	مستوى المعيشة		مستويات الاستهلاك					البيان
	مستوى المعيشة الأعلى	مستوى المعيشة الأدنى	أعلى خمس استهلاك	الخمس الثاني	الخمس الثالث	الخمس الرابع	أقل خمس استهلاك	
40.5	31.0	89.2	9.7	22.3	34.5	51.0	84.9	قبل الاستفادة المباشرة وغير المباشرة %
40.5	39.2	64.9	26.5	36.1	39.7	46.9	53.2	بعد الاستفادة المباشرة وغير المباشرة %

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح انفاق ودخل الأسرة ٢٠١٢/٢٠١٣.

ويبين الجدول (٩) التوزيع النسبي للقطريين المستفيدين بصورة مباشرة من برامج الحماية الاجتماعية بحسب البلدية إلى أن العدد الأكبر من المستفيدين كانت في الريان بنسبة (٤٠.٨%)، تلها الدوحة بنسبة (٣٤.٢%)، ثم أم صلال بنسبة (٧.١%) فالضعاين والشمال بنسبة (٦.٧%)، والوكرة بنسبة (٦.٢%) وأخيراً الخور بنسبة (٤.٩%) من إجمالي المستفيدين من برامج الحماية الاجتماعية. كما ترتفع نسبة الاستفادة عند الذكور (٥٦.٤%) مقارنة بالإناث (٤٣.٦%). أما توزيع المستفيدين بحسب حجم الأسرة، فنجد أن النسبة الأكبر من المستفيدين مباشرة من برامج الحماية الاجتماعية عند الأسرة التي تتكون من (٧-٩) أشخاص، حيث شكلوا (٣٣.٥%) ثم الأسرة المكونة من (٤-٦) أشخاص بنسبة (٢٥.٩%)، فالأسرة المؤلفة من (١٠-١٢) شخص بنسبة (٢٢.١%).

أما بالنسبة للمستفيدين بحسب العمر، فهي ترتفع عند الفئة العمرية (١٥-٥٩) سنة، حيث بلغت (٥٧.٦%)، ثم عمر (٦٠ فما فوق) بنسبة (٤١.٩%) و(٠.٦%) بالنسبة للعمر (١٤ سنة فما دون). وبالنسبة للمستفيدين من برامج الحماية الاجتماعية وفق معدل الأعمار، فنجدها تزداد كلما تقدم العمر، وقد مثلت ما نسبته (٤١.٦%)، أما وفق الحالة التعليمية للمستفيد، فهي ترتفع عند الأشخاص الذي يقل تعليمهم عن الابتدائية وتنخفض كلما ارتفع مستوى التعليم، وبحسب العلاقة مع قوة العمل ترتفع النسبة عند المتقاعدين لتصل إلى (٧٨.٢%)، ثم المتفرغات لأعمال المنزل بنسبة (١٢.٨%)، أما وفق العلاقة مع رب الأسرة فترتفع النسبة عند رب الأسرة، حيث تصل إلى (٧١.١%)، تليه الزوجة بنسبة (١٦.٧%).

جدول | التوزيع النسبي للقطريين المستفيدين استفادة مباشرة من برامج الحماية الاجتماعية حسب الخصائص المختارة (٢٠١٣/٢٠١٢) (٩)

النسبة %	الخصائص المختارة	
34.2	الدوحة	البلدية
40.8	الريان	
6.2	الوكرة	
7.1	أم صلال	
4.9	الخور	
6.7	الظعائن والشمال	
100	المجموع	
56.4	الذكور	نوع المستفيد
43.6	الإناث	
100	المجموع	
4.4	٣ - ١	حجم الأسرة
25.9	٦ - ٤	
33.5	٩ - ٧	
22.1	١٢ - ١٠	
14.2	١٣ فاكتر	
100	المجموع	
0.6	١٤ -	عمر المستفيد
57.5	٥٩ - ١٥	
41.9	٦٠ فاكتر	
100	المجموع	
30.2	دون الابتدائية	الحالة التعليمية للمستفيد
27.4	الابتدائية والاعدادية	
16.5	الثانوية	
3.9	دبلوم فوق الثانوي	
22.0	جامعي فما فوق	
100	المجموع	
78.1	متقاعد	العلاقة بقوة العمل
12.8	متفرغة لأعمال المنزل	
4.4	مشتغل	
2.9	أخرى	
1.3	طالب	
0.5	متعطل	
100	المجموع	
71.1	رب الأسرة	العلاقة برب الأسرة
16.7	الزوجة	
4.7	الأبن	
7.5	أخرى	
100	المجموع	

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء. مسح انفاق ودخل الأسرة ٢٠١٣/٢٠١٢.



ويشير التوزيع النسبي للقطريين المستفيدين استفادة مباشرة من برامج الحماية الاجتماعية وفق خصائص رب الأسرة ٢٠١٢/٠١٣ إلى أن الذكور شكلوا ثلاثة أضعاف الإناث. أما وفق الحالة التعليمية، فشكل أرباب الأسر الذي لم يحصلوا على الشهادة الابتدائية نسبة (٢٩.١%) يليهم الحاصلين على الشهادة الابتدائية والإعدادية (٢٨.٦%)، ثم الحاصلين على الثانوية بنسبة (١٩.٢%)، فالحاصلين على الشهادة الجامعية فأعلى بنسبة (١٨.٤%). بينما يوضح التوزيع النسبي للقطريين المستفيدين استفادة مباشرة من برامج الحماية الاجتماعية وفق عمر رب الأسرة إلى أن أعلى نسبة تركزت ضمن الفئة العمرية التي تخطت الستين عاماً، حيث بلغت (٤٤.٤%)، تليها الفئة العمرية (٥٠-٥٩) سنة بنسبة (٣٠.٩%)، ثم الفئة العمرية (٤٠-٤٩) سنة بنسبة (١٩.٦%) وكانت أقل نسبة لمن هم دون الأربعين من العمر (٥.١%) والجدول (١٠) يبين ذلك.

جدول التوزيع النسبي للقطريين المستفيدين استفادة مباشرة من برامج الحماية الاجتماعية حسب خصائص رب الأسرة (٢٠١٢/٢٠١٣) (١٠)

النسبة %	الخصائص	
77.4	الذكور	نوع رب الأسرة
22.6	الإناث	
100	المجموع	
29.1	دون الابتدائية	الحالة التعليمية لرب الأسرة
28.6	الابتدائية والاعدادية	
19.2	الثانوية	
4.7	دبلوم فوق الثانوي	
18.4	جامعة فما فوق	
100	المجموع	
1.5	أقل من ٣٠	عمر رب الأسرة
3.6	٣٠ - ٣٩	
19.6	٤٠ - ٤٩	
30.9	٥٠ - ٥٩	
44.4	٦٠ فأكثر	
100	المجموع	

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح انفاق ودخل الأسرة ٢٠١٢/٢٠١٣.

ويشير التوزيع النسبي للقطريين المستفيدين بصورة مباشرة وغير مباشرة من التحويلات والمساعدات الحكومية من برامج الحماية الاجتماعية وفقاً لنوع رب الأسرة، إلى أن النسبة كانت بحدود (٥٧.٢%) لإجمالي أرباب الأسر من الإناث، بينما كانت النسبة (٣٨.٣%) لإجمالي أرباب الأسر من الذكور. وعند النظر إلى التوزيع النسبي وفق الحالة الزوجية لرب الأسرة من الذكور، نجد بأن النسبة تخطت (٨٤%) عند المتزوجون، وتنخفض إلى أقل من (١%) عند المطلقين، بينما كانت النسبة (٨.٤%) عند أرباب الأسر من الإناث الأرامل ولم تتخطى (٢%) عند المتزوجات، وتجاوزت (١%) بقليل عند المطلقات والجدول (١١) يوضح ذلك.

جدول (١١) التوزيع النسبي ونسبة القطريين المستفيدين من التحويلات والمساعدات الحكومية من برامج الحماية الاجتماعية حسب النوع ورب الأسرة والحالة الزوجية (٢٠١٢/٢٠١٣)

نسبة		التوزيع النسبي			الحالة الزوجية لرب الأسرة
نسبة المستفيدين استفادة مباشرة وغير مباشرة	نسبة المستفيدين استفادة مباشرة	التوزيع النسبي للقطريين المستفيدين وفقاً لنوع رب الأسرة	توزيع المستفيدين استفادة مباشرة وغير مباشرة	توزيع المستفيدين استفادة مباشرة	
أرباب الأسر ذكور					
66.6	8.8	1.6	2.7	2.7	لم يسبق له الزواج
36.9	4.4	84.4	76.9	70.7	متزوج
63.1	9.2	0.5	0.8	0.9	مطلق
69.9	8.8	1.8	3.2	3.1	أرمل
38.3	4.6	88.4	83.6	77.4	مجموع أرباب الأسر ذكور
أرباب الأسر إناث					
60.9	12.9	0.4	0.7	1.1	لم يسبق لها الزواج
22.9	3.5	1.7	1	1.1	متزوجة
42.5	8.3	1.1	1.2	1.8	مطلقة
65.9	11.6	8.4	13.6	18.6	أرملة
57.2	10.1	11.6	16.4	22.6	مجموع أرباب الأسر إناث
إجمالي أرباب الأسر					
65.3	9.7	2.1	3.3	3.8	لم يسبق له/لها الزواج
36.6	4.4	86.1	77.8	71.8	متزوج
49.2	8.6	1.6	2	2.7	مطلق
66.6	11.1	10.2	16.8	21.7	أرمل
40.5	5.2	100	100	100	المجموع

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح انفاق ودخل الأسرة ٢٠١٢/٢٠١٣.

الغاية (٤-١): كفالة تمتع جميع الرجال والنساء، ولا سيما الفقراء والضعفاء مهم، بنفس الحقوق في الحصول على الموارد الاقتصادية، وكذلك حصولهم على الخدمات الأساسية، وعلى حق امتلاك الأراضي والتصرف فيها وغير ذلك من الحقوق المتعلقة بأشكال الملكية الأخرى، والميراث، وبالحصول على الموارد الطبيعية، والتكنولوجيا الجديدة الملائمة، والخدمات المالي، بما في ذلك التمويل المتناهي الصغر، بحلول عام ٢٠٣٠.

٤-١-١ نسبة السكان الذين يعيشون في أسر معيشية يمكنها الحصول على الخدمات الأساسية

يحصل جميع السكان في قطر على جميع الخدمات الأساسية، حيث تبلغ نسبة التغطية ١٠٠% للخدمات الصحية والتعليمية وخدمات الكهرباء والمياه المأمونة والاتصالات والمواصلات والخدمات المصرفية، وهذا التقدم ساهم في



تصنيف قطر ضمن مجموعة الدول التي تتمتع بتنمية بشرية مرتفعة جداً، وجاءت بالمرتبة (٣٣) عالمياً من بين (١٨٨) دولة شملها تقرير التنمية البشرية للعام ٢٠١٦ الصادر عن برنامج الأمم المتحدة الإنمائي.

جدول | نسبة السكان الذين يعيشون في أسر معيشية يمكنها الحصول على الخدمات الأساسية (٢٠١٢-٢٠١٦)

المؤشر	2012	2013	2014	2015	2016
المياه الآمنة	100%	100%	100%	100%	100%
الكهرباء	100%	100%	100%	100%	100%
التعليم	100%	100%	100%	100%	100%
الصحة	100%	100%	100%	100%	100%
الاتصالات	100%	100%	100%	100%	100%
المواصلات	100%	100%	100%	100%	100%
خدمات بنكية	100%	100%	100%	100%	100%

٢-١-٤ نسبة مجموع السكان البالغين الذين لهم حقوق مضمونة لحيازة الأرض، ولديهم مستندات معترف بها قانونياً، ويعتبرون حقوقهم في الأرض مضمونة حسب الجنس ونوع الحيازة

ارتفعت نسبة القطريين البالغين سن الرشد (١٨ سنة فأكثر) الذين لديهم ملكية فردية وجماعية ومن كلا الجنسين من (٤١.٨%) من إجمالي البالغين لعام ٢٠١٢ إلى (٤٦.١%) عام ٢٠١٦، أي بنسبة زيادة قدرها (١٠.٣%)، وتفاوتت نسبة الزيادة بين الذكور والإناث بالنسبة للملكية الفردية، ففي الوقت الذي ارتفعت النسبة للذكور من (٤٩.٨%) عام ٢٠١٢ إلى (٥٦%) عام ٢٠١٦، بينما ارتفعت النسبة بمعدل (٣.٧%) بالنسبة للإناث ما بين عامي ٢٠١٢ و٢٠١٦، حيث ارتفعت من (١٦.٦%) عام ٢٠١٢ إلى (٢٠.٣%) عام ٢٠١٦، والجدول (١٣) يبين ذلك.

جدول | نسبة القطريين المالكين البالغين لسن الرشد (١٨ سنة فأكثر) حسب الجنس (٢٠١٢-٢٠١٦)

المجموع	ملكية جماعية تشمل على ملاك وريثة أو أيتام أو المؤسسات وغيرها (ملكية مشتركة بين الجنسين)	ملكية فردية		السنوات
		إناث	ذكور	
41.8%	9.1%	16.6%	49.8%	٢٠١٢
42.8%	9.0%	17.4%	51.4%	٣٠١٣
44.0%	8.9%	18.4%	53.2%	٤٠١٤
45.7%	8.9%	19.9%	54.5%	٥٠١٥
46.1%	8.6%	20.3%	56.0%	٦٠١٦

المصدر: وزارة العدل وحسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء.

الغاية (٥-١): بناء قدرة الفقراء والفئات الضعيفة على الصمود، والحد من تعرضهم وتأثرهم بالظواهر المتطرفة المتصلة بالمناخ وغيرها من الهزات والكوارث الاقتصادية والاجتماعية والبيئية بحلول عام ٢٠٣٠

١-٥-١ عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تضرروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل ١٠٠,٠٠٠ شخص.

نظراً للظروف الجغرافية المستقرة التي تتسم بها دولة قطر، وابتعاد الأرض القطرية عن نطاق الكوارث الطبيعية المتمثلة بالزلازل والبراكين والفيضانات والأعاصير، بالإضافة إلى ارتفاع مؤشرات الأمن والسلامة البيئية والمهنية، فنجد بأن أعداد الوفيات والأشخاص المصابين بجروح والمفقودين نتيجة للكوارث لكل مئة ألف من السكان كانت صفرًا طيلة الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦) والجدول (١٤) يبين ذلك.

جدول | الأشخاص المتوفون والمفقودون ومن تضرروا مباشرة بسبب الكوارث لكل (١٤) ١٠٠,٠٠٠ نسمة (٢٠١٢-٢٠١٦)

نوع الخسارة الناتجة عن الكوارث	2012	2013	2014	2015	2016
الوفيات	0	0	0	0	0
المفقودين	0	0	0	0	0
المصابين	0	0	0	0	0

٢-٥-١ الخسائر الاقتصادية التي تعزى مباشرة إلى الكوارث مقابل الناتج المحلي الاجمالي

بلغت قيمة الخسائر الاقتصادية المباشرة الناجمة عن الكوارث كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي لدولة قطر صفرًا نظراً لعدم وقوع الكوارث الطبيعية في دولة قطر طيلة الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦)، وذلك لموقع قطر الجغرافي البعيد عن مناطق النشاط الزلزالي، علاوة على قلة الأمطار الغزيرة، وغياب الأعاصير عن الدولة، كما ساهمت متانة الاقتصاد القطري من مواجهة الأزمات المالية باقتدار والتقليل من انعكاسها السلبية على السكان.

جدول | قيمة الخسائر الاقتصادية (بالريال القطري) المباشرة إلى الكوارث كنسبة من الناتج المحلي الاجمالي (١٥) (٢٠١٢-٢٠١٦)

2012	2013	2014	2015	2016
0	0	0	0	0



٣-٥-١ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع إطار سندياي للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠١٥-٢٠٣٠

سنت قطر التشريعات والقوانين اللازمة للتخفيف من آثار الكوارث، حيث أنشئت عدداً من المؤسسات والكيانات الوطنية كاللجنة الدائمة للطوارئ، التي أنشئت بموجب قرار مجلس الوزراء رقم (١٧) لسنة ١٩٩٨ م. وتعمل على مراعاة التوسع الحضري والمدني وكل معايير الأمن والسلامة بمستويات عالمية وقياسية، وتعزيز قدرات الكوادر البشرية المؤهلة للعمل في مجال الإنقاذ والإغاثة والتنمية، لضمان سلامة كل من يقيم على أرض دولة قطر، كما أنشئت دولة قطر اللجنة الدائمة لأعمال الإنقاذ والإغاثة والمساعدات الإنسانية في المناطق المنكوبة بالدول الشقيقة والصديقة، فضلاً عن إنشاء الهيئات الإنسانية الحكومية والجمعيات والمؤسسات غير الحكومية والمؤسسات المناحة، والتي توجه الدعم والإغاثة الفورية لكافة الدول المنكوبة بسبب الكوارث الطبيعية أو لتلك التي تعصف بها الصراعات.

وتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر تشارك في جميع المنتديات العالمية الخاصة بمعالجة الكوارث انطلاقاً من أيمانها العميق بأهمية تضافر الجهود الدولية والتعاون على جميع المستويات للحد من مخاطر الكوارث، كما استضافت دولة قطر المؤتمر العربي الثالث للحد من مخاطر الكوارث نهاية شهر إبريل ٢٠١٧ تحت عنوان "تنفيذ إطار سندياي في المنطقة العربية"، بالتنسيق مع مكتب الأمم المتحدة للحد من مخاطر الكوارث وجامعة الدول العربية، أن استضافة المؤتمر جاءت وفاءً من دولة قطر بالتزاماتها الدولية كعضو فاعل في المجتمع الدولي وتنفيذاً لما تضمنه إعلان سندياي بشأن الحاجة لسياسة إقليمية حتى يصبح التصدي للكوارث جهداً فاعلاً ومؤثراً.

جدول | مدى توفر استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع إطار سندياي للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٢-٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

٤-٥-١ نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث

تمثل جهود دولة قطر لإطلاق مبادرة هوب فور (Hope For) عام ٢٠١١ أحد الأمثلة البارزة للشراكة الدولية في مواجهة مخاطر الكوارث، والتي توجتها الدورة الـ ٦٥ للأمم المتحدة بقرار الجمعية العامة رقم ٣٠٧ بعنوان "تعزيز فعالية وتنسيق استخدام أصول الدفاع العسكري والمدني في مواجهة الكوارث الطبيعية. وتدعم دولة قطر إطار عمل /سندياي/ للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٥ - ٢٠٣٠) وأهدافه السبعة. وبالتالي فإن حكومة قطر تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث بما يتماشى مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث تبلغ في قطر ١٠٠% طيلة الفترة (٢٠١٢- ٢٠١٦) والجدول (١٧) يبين ذلك.

جدول ١٧) نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تمثيلاً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٢-٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012
100%	100%	100%	100%	100%

الغاية (١-أ): كفاءة حشد موارد كبيرة من مصادر متنوعة، بوسائل منها التعاون الإنمائي المعزز، من أجل تزويد البلدان النامية، ولاسيما أقل البلدان نمواً، بما يكفيها من الوسائل التي يمكن التنبؤ بها من أجل تنفيذ برامج وسياسات ترمي إلى القضاء على الفقر بجميع أبعاده

١-أ-١ نسبة الموارد المولدة محلياً التي تخصصتها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر

تنفق إدارة الضمان الاجتماعي بوزارة التنمية الادارية والعمل والشؤون الاجتماعية المخصص المالي لمعاشات الضمان لعدد ١٠ فئات عرفها قانون رقم (٣٨) لسنة ١٩٩٥م بشأن الضمان الاجتماعي وحدد آلية صرفها قرار مجلس الوزراء رقم (٤٦) لسنة ٢٠١٤ بشأن تحديد قيمة المعاش المستحق للفئات المنصوص عليها في قانون رقم (٣٨) لسنة ١٩٩٥م بشأن الضمان الاجتماعي وقواعد منحه.

وتشير المبالغ المصروفة لمنتفعي الضمان الاجتماعي خلال الفترة من ٢٠١٢ - ٢٠١٦ إلى ارتفاع قيمة هذه المبالغ خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٢)، حيث ارتفعت من حوالي (٢٦٢.٧) مليون ريال قطري عام ٢٠١٢ إلى حوالي (٧٧٦.٤) مليون ريال قطري عام ٢٠١٦، محققة نسبة زيادة قاربت (١٩٦%)، كما ارتفعت نسبة الموارد المالية التي خصصتها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر "برامج الحماية الاجتماعية" من (٠.٣٢%) من إجمالي الإنفاق الحكومي عام ٢٠١٢ إلى (٠.٦١%) عام ٢٠١٦، وهذا يعكس تزايد اهتمام الدولة بموضوع محاربة الفقر، والجدول (١٨) يبين ذلك.

جدول ١٨) نسبة الموارد المولدة محلياً التي تخصصتها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر (برامج الحماية الاجتماعية) (٢٠١٢-٢٠١٦)

نسبة الموارد المولدة محلياً التي تخصصتها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر (برامج الحماية الاجتماعية)%	الانفاق الحكومي		قيمة المبالغ المصروفة لمنتفعي الضمان الاجتماعي		السنوات
	مليون دولار امريكي	مليون ريال قطري	دولار امريكي	ريال قطري	
0.32	22884	83,298	72175976	262,720,553	٢٠١٢
0.26	28926	105,292	74197032	270,077,196	٢٠١٣
0.38	31897	116,105	119959350	436,652,034	٢٠١٤
0.72	32547	118,470	234711949	854,351,493	٢٠١٥
0.61	35218	128,192	213305354	776,431,487	٢٠١٦

المصدر: وزارة التنمية الادارية والعمل والشؤون الاجتماعية وحسابات ووزارة التخطيط التنموي والإحصاء.



وخلاصة القول، فقد استطاعت دولة قطر الوصول إلى الغايات المعنية بالهدف الأول المتمثل بالقضاء على الفقر بجميع أشكاله في كل مكان، فقطر تخلو اليوم من الأشخاص الذين يعيشون بأقل من (١.٩) دولار في اليوم، كما وضعت السياسات الاجتماعية المناسبة لتأمين التغطية الصحية المناسبة للفئات المشمولة بنظام الحماية الاجتماعية، كما وفرت الخدمات الأساسية لجميع السكان، وأتاحت لكلا الجنسين الذكور والإناث حق التملك واستخدام الأرض، علاوة على تقديم الخدمات المالية لاسيما المتعلقة بتقديم القروض لتمويل المشروعات الصغيرة ومتناهية الصغر. وتقوم الدولة أيضاً بتعزيز قدرات الفئات الاجتماعية لمواجهة الأزمات الاقتصادية والاجتماعية والبيئية، بالإضافة إلى قيام الدولة بوضع البرامج الهادفة لمواجهة مخاطر الكوارث بما ينسجم مع الاستراتيجيات الوطنية التي وضعتها في هذا الإطار.

القضاء التام
على الجوع



الهدف الثاني: القضاء على الجوع وتوفير الأمن الغذائي والتغذية المحسنة وتعزيز الزراعة المستدامة



يسعى الهدف الثاني إلى القضاء على جميع أشكال الجوع وسوء التغذية وإلى تحقيق إنتاج غذائي مستدام بحلول عام ٢٠٣٠. ويقوم هذا الهدف على الفكرة القائلة بأنه ينبغي أن يتمكن كل شخص من الحصول على ما يكفي من الغذاء المحسن، الأمر الذي يتطلب تعزيز الزراعة المستدامة على نطاق واسع، ومضاعفة الإنتاجية الزراعية، وزيادة الاستثمار، وتشغيل أسواق الأغذية بشكل سليم.

الغاية (١-٢): القضاء على الجوع وكفالة حصول الجميع، ولا سيما الفقراء والفتنات الضعيفة، بمن فيهم الرضع، على ما يكفيهم من الغذاء المأمون والمغذي طوال العام بحلول عام ٢٠٣٠

٢-١-٢ معدل انتشار انعدام الأمن الغذائي المتوسط أو الشديد وسط السكان، استناداً إلى مقياس المعاناة من انعدام الأمن الغذائي

يتمتع جميع السكان في قطر في الحصول على احتياجاتهم الغذائية ، حيث أنهم يحصلون على دخول تيسر لهم سبل الحصول على ما يكفي من الغذاء، وتصنف دولة قطر اليوم ، ضمن أفضل عشرين دولة في العالم وفق مؤشر الأمن الغذائي العالمي لعام ٢٠١٦ والذي يقوم بقياس واقع الأمن الغذائي من حيث (٢٨) مؤشر للأمن الغذائي ترصد التأثير المستمر للاستثمارات واتفاقيات التعاون والسياسات الزراعية حول العالم وذلك في ١١٣ دولة.

جدول (١٩)
معدل انتشار انعدام الأمن الغذائي المتوسط أو الشديد وسط السكان، استناداً إلى مقياس المعاناة من انعدام الأمن الغذائي (٢٠١٢-٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012
0	0	0	0	0



الغاية (٢-٥): الحفاظ على التنوع الجيني للبذور والنباتات المزروعة والحيوانات المدجنة والأليفة وما يتصل بها من الأنواع البرية، بوسائل تشمل بنوك البذور والنباتات المتنوعة التي تُدار إدارة سليمة على الصعد الوطنية والإقليمية والدولية، وكفالة الوصول إليها، وتقاسم المنافع الناشئة عن استخدام الموارد الجينية وما يتصل بها من معارف تقليدية بعُدل وإنصاف على النحو المتفق عليه دولياً، بحلول عام ٢٠٢٠

١-٥-٢ عدد الموارد الجينية النباتية والحيوانية للأغذية والزراعة المودعة في مرافق للحفاظ على المدى المتوسط أو الطويل

يبلغ عدد الأنواع الوراثية النباتية والحيوانية التي تُعد مصدراً للأغذية والزراعة والمحافظة في مرافق المحافظة المتوسطة أو الطويلة الأجل (٣٩٣) نوعاً منها (٣٦٠) نوعاً من الأنواع الوراثية النباتية، تتضمن (٣١٧) عينات خضرية محفوظة تمثل (٨٨%) من مجمل الأنواع الوراثية النباتية، بينما تمثل البذور البالغ عددها (٤٣) نوعاً (١٢%). أما فيما يتعلق بعدد الأنواع الوراثية الحيوانية البالغ عددها (٣٣) نوعاً، فهي تتوزع ما بين (١٥) نوع من الحشرات هي: (الجراد والصراير وكاب البحر والبق والرعاش والنمل والخنافس والنحل والدبور والذباب والفراس وفرس النبي بأنواعهما المختلفة والزنان وإبرة العجوز)، و(٩) أنواع برية هي: (القنفاذ والضب والضفا والارنب البري والجربوع والخفاش والثعابين والسحالي والطيور بأنواعها المختلفة) و(٨) أنواع بحرية تتمثل في (المرجان ونجم البحر والأسماك بأنواعها المختلفة، والأخطبوط والحبار وقنديل البحر واللخمة وأم الربيان) و(٣) أنواع من الجمجم والهياكل المحفوظة في المتحف البيولوجي بواقع جمجمتين للجمل وجمجمتين من الماعز وهيكل الدولفين والجدول (٢٠) يبين ذلك.

جدول عدد الموارد الوراثية النباتية والحيوانية التي تعتبر مصادر للأغذية والزراعة ومحفوظة في مرافق المحافظة متوسطة أو طويلة المدى (٢٠١٦)

النسبة	العدد	أنواع العينات	الأنواع الوراثية
88.1	317	عينات خضرية محفوظة	الأنواع الوراثية النباتية
11.9	43	بذور	
100.0	360	المجموع	
45.5	15	أنواع الحشرات	الأنواع الوراثية الحيوانية
27.3	9	أنواع برية محفوظة في المتحف البيولوجي	
24.2	8	أنواع بحرية محفوظة في المتحف البيولوجي	
9.1	3	أنواع جمجم والهياكل محفوظة في المتحف البيولوجي	
100.0	33	المجموع	

المصدر: جامعة قطر.

جدول عدد المحفوظات من عينات الوراثة النباتية المحفوظة في المتحف البيولوجي بجامعة قطر (٢٠١٦)

ملاحظة	عدد البذور لكل غرام	البيان	الرقم التسلسلي
خام	31.3	Capparis spinose	١
خام	66.6	Avicennia marina	٢
خام	102.8	Cassia italic	٢
فاكية	19.7	Rumex vesicarius	٢
خام	10.1	Alhagi maurerum	٢
خام	12	Anastatica hierochuntica	٢
فاكية	37.9	Anastatica hierochuntica	٧
فاكية	61.4	Blepharis ciliaris	٨
خام	1188.4	Acacia tortillis	٩
خام	52.7	Citrullus colocynthus	١٠
خام	75.7	Ziziphus spina-christi	١١
خام	69.5	Cucumis prophetarum	١٢
خام	105.1	Acacia nilotica	١٢
فاكية	448.8	Acacia nilotica	١٢
فاكية	13.3	Halopeplis spp	١٢
فاكية	10.1	Salsoluim spp	١٢
غير خام	0.4	Lotononis platycarpa	١٧
غير نظيف	978.9	Tamarix ophylo	١٨
خام	5.1	Cullen plicata	١٩
خام	6.4	Prosopis cint	٢٠
خام	5.3	Trigonella hamosa	٢١
خام	2	Ochthochla compressa	٢٢
غير خام	5.7	Pennisetum divisum	٢٢
خام	6	Lyceum shawii	٢٢
غير خام	7.6	Cenchrus ciliaris	٢٢
فاكية	44	Sclerocephalus arabicus	٢٢
غير خام	24.8	Plvchae dioscridis	٢٧
فاكية	عُجُر محدد	Neurada procumbens	٢٨
بذور	19.8	Glossonema edule	٢٩
خام	35.3	Aerva javanica	٢٠
خام	14.31	Typha latifolia	٣١
فاكية	6.5	Medicago polymorpha	٣٣
خام	3.1	Plantago major	٣٣
خام	2.4	Convolvulus prostrates	٣٣
خام	3.1	Ochradenus arabicus	٥٥
خام	159.6	Salvia aegyptiaca	٦٦
خام	2.7	Abutilon fruticosum	٣٧
خام	0.8	Farsetia aegyptia	٣٨
خام	0.9	Astraglus eremaphilus	٣٩
خام	3.4	Althaea ludwigii	٤٠
خام	27.7	Datura innoxia	٤١
غير خام	0.6	Phalaris spp	٢٢
خام	2.1	Savignya parviflora	٣٣

المصدر: جامعة قطر.



جدول (٢٢) عدد المحفوظات من الأنواع الوراثية الحيوانية المحفوظة في المتحف البيولوجي بجامعة قطر ٢٠١٦

المحفوظات	البيان	الرقم التسلسلي
أنواع الحشرات		
400	الجراد بأنواعه	١
300	الصراصير بأنواعه	٢
100	كاب البحر بأنواعه	٣
300	البق بأنواعه	٤
400	الرعاش بأنواعه	٥
100	الزنان	٦
100	الحشرات العصوية	٧
500	النمل بأنواعه	٨
300	أبرة العجوز	٩
700	الخنافس بأنواعها	١٠
500	النحل بأنواعها	١١
200	الدبور بأنواعه	١٢
400	الذباب بأنواعه	١٣
300	الفراش بأنواعه	١٤
100	فرس النبي بأنواعه	١٥
4700	المجموع	
أنواع برية محفوظة في المتحف البيولوجي		
6	قنافذ	١
6	الضب	٢
محدد	الضفا	٣
2	أرانب برية	٤
4	جربوع	٥
4	خفاش	٦
7	ثعابين	٧
15	الساحالي بأنواعها	٨
7	الطيور بأنواعها	٩
51	المجموع	
أنواع بحرية محفوظة في المتحف البيولوجي		
3	مرجان بأنواعه	١
1	أخطبوط	٢
3	حبار مع البيض	٣
4	نجم البحر بأنواعه	٤
4	قنديل البحر	٥

المحفوظات	البيان	الرقم التسلسلي
1	لخمة	٦
13	أنواع من الأسماك	٧
1	أم الربيان	٨
30	المجموع	
أنواع جماجم والهيكل محفوظة في المتحف البيولوجي		
2	جمل	١
2	ماعز	٢
1	هيكل دولفين	٣
5	المجموع	

المصدر: جامعة قطر.

٢-٥-٢ نسبة السلالات المحلية التي تصنف على أنها معرضة للخطر، أو غير معرضة للخطر أو تقف عند مستوى غير معروف لخطر انقراضها

يبلغ عدد أنواع النباتات والكائنات البرية والبحرية المهددة بالانقراض (١٥) نوعاً أي بنسبة (٠.٧٣%) من إجمالي أنواع الكائنات المسجلة لعام ٢٠١٥م والبالغ عددها (٢٠٤٠) نوع، ويبلغ عدد أنواع النباتات والكائنات البرية المهددة بالانقراض (٩) أنواع بنسبة (٠.٧٨%) من إجمالي النباتات والكائنات البرية المسجلة والبالغ عددها (١١٥٢)، وتتوزع هذه الأنواع المهددة بالانقراض ما بين (٥) أنواع من الطيور، وثلاثة أنواع من النباتات ونوع واحد من الثدييات.

أما بالنسبة لأنواع النباتات والكائنات البحرية المهددة بالانقراض والبالغ عددها (٦) أنواع، فتشكل نسبة (٠.٦٧%) من إجمالي النباتات والكائنات البحرية البالغ عددها (٨٨٨) نوعاً. وتوزعت الأنواع البحرية المهددة بالانقراض بواقع (٤) أنواع من الثدييات، ونوع واحد من الأسماك والطيور.

وتبلغ نسبة النباتات والكائنات البرية والبحرية التي هي في وضع قابل للتهديد والبالغ عددها (١٩٣) نوع حوالي (٩.٥%) من المجموع الكلي المسجل لهذه النباتات والكائنات البالغ (٢٠٤٠) نوعاً. وتوزعت هذه الأنواع ما بين (١٧٠) نوع من اللاقريات ونوع واحد من الثدييات بالنسبة للنباتات والكائنات البرية. بينما بلغ العدد بالنسبة للنباتات والكائنات البحرية في وضع قابل للتهديد (٢٢) نوع توزعت بين (١١) نوع من الثدييات و(٩) أنواع من الطيور، ونوعين من الأسماك والجدول (٢٣) يبين ذلك.



جدول | عدد أنواع الكائنات المسجلة ودرجة خطر التهديد من الانقراض (للاتحاد الدولي لحماية الطبيعة)
(٢٣) (٢٠١٥)

أنواع الكائنات	العدد الكلي المسجل	منقرض	منقرض برأ	مهدد بشكل حرج	المهددة بالانقراض	قابل للتهديد	قريب من التهديد	غير معتبر
النباتات والكائنات البرية	1152	2	0	0	9	171	0	970
النباتات	422	0	0	0	3	0	0	419
الفطريات	142	0	0	0	0	0	0	142
الثدييات	8	0	0	0	1	1	0	6
البرمائيات	1	0	0	0	0	0	0	1
الزواحف	29	0	0	0	0	0	0	29
الطيور	322	2	0	0	5	0	0	315
اللافقاريات	228	0	0	0	0	170	0	58
النباتات والكائنات البحرية	888	0	0	0	6	22	7	853
النباتات	402	0	0	0	0	0	0	402
الأسماك	57	0	0	0	1	2	7	47
الثدييات	15	0	0	0	4	11	0	0
اللافقاريات	379	0	0	0	0	0	0	379
الطيور	15	0	0	0	1	9	0	5
الزواحف	20	0	0	0	0	0	0	20
المجموع الكلي	2040	2	0	0	15	193	7	1823

المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

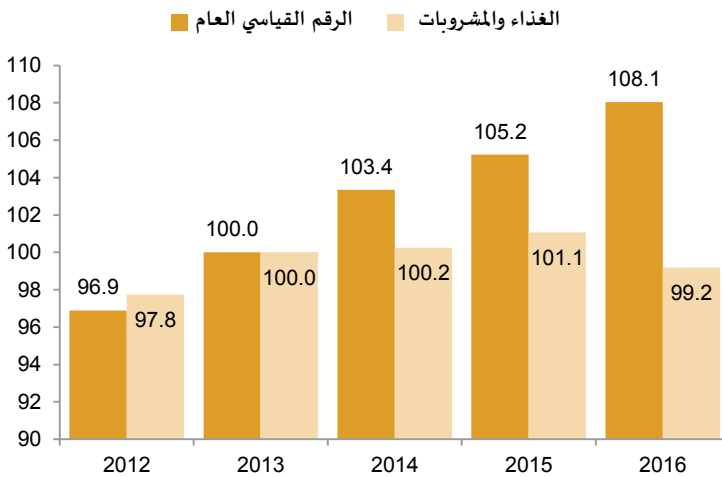
الغاية (٢-ج): اعتماد تدابير لضمان سلامة أداء أسواق السلع الأساسية ومشتقاتها، وتيسير الحصول على المعلومات عن الأسواق في الوقت المناسب، بما في ذلك عن الاحتياطات من الأغذية، وذلك للمساعدة على الحد من شدة تقلب أسعارها

٢-ج-١ مؤشر مفارقات أسعار الأغذية

يعكس الرقم القياسي لأسعار المستهلك لمجموعة الأغذية مقدار التغير النسبي في أسعار الغذاء والمشروبات التي تمثل الاستهلاك الخاص لمعظم المستهلكين في المجتمع، وترجع أهمية هذا المؤشر في كونه يُعد مؤشراً اقتصادياً هاماً يستخدم من قبل الاقتصاديين ومتخذي القرار في وضع السياسة السعرية للمنتجات الغذائية.

ويشير الرقم القياسي لأسعار المستهلك لمجموعة الغذاء خلال الفترة (٢٠١٤ - ٢٠١٦) إلى حصول تغير سالب بسيط أي انخفاض في أسعار الغذاء والمشروبات بمقدار (٠.٨٢٪)، وهذا يعني انخفاض في تكلفة الحصول على الغذاء بالنسبة للمستهلك. وهذا يعكس إلى حد كبير جهود المؤسسات المعنية بحماية المستهلك في متابعة أسعار الغذاء وكبح جماح ارتفاعها.

شكل (١) الرقم القياسي لأسعار المستهلك لمجموعة الغذائية (٢٠١٢-٢٠١٦)





وتأسيساً على ما سبق، يمكن القول بأن أغلب الغايات المرتبطة بالهدف الثاني من أهداف التنمية المستدامة والخاص بالقضاء على الجوع وتوفير الأمن الغذائي والتغذية المحسنة قد تحققت قبل عام ٢٠٣٠، حيث يحصل جميع سكان قطر على دخول تسهل لهم الحصول على احتياجاتهم الغذائية، علاوة على قيام الدولة باتخاذ الإجراءات المناسبة للمحافظة على الاحتياطي الغذائي، وهذا ما انعكس تبوء دولة قطر موقع متميز في مؤشر الأمن الغذائي العالمي، إذ جاءت بالمرتبة (٢٠) عالمياً لعام ٢٠١٦.

وفي إطار تعزيز الزراعة المستدامة تبنت الدولة برامج ومشاريع تستهدف المحافظة على التنوع الجيني للبذور والنباتات المزروعة وتأمين الإدارة الكفؤة لهذا التنوع، كما وتتعاون الدولة مع المنظمات والهيئات الدولية والدول لتقاسم المنافع التي تأتي من خلال استخدام الموارد الجينية.

الصحة
الجيدة والرفاه



الهدف الثالث: ضمان تمتع الجميع بأنماط عيش صحية وبالرفاهية في جميع الأعمار



يرمي الهدف الثالث من أهداف التنمية المستدامة إلى ضمان توفير الصحة والرفاه للجميع في جميع الأعمار من خلال تحسين الصحة الإنجابية وصحة الأم والطفل، وإنهاء الأمراض السارية الرئيسية، وخفض الأمراض غير السارية والبيئية، وتحقيق التغطية الصحية للجميع، وضمان حصول الجميع على الأدوية واللقاحات الآمنة والفعالة والتي يمكن تحملها.

الغاية (١-٣): خفض النسبة العالمية للوفيات النفاسية إلى أقل من ٧٠ حالة لكل ١٠٠,٠٠٠ من المواليد الأحياء بحلول عام ٢٠٣٠

١-١-٣ نسبة الوفيات النفاسية

انخفض معدل وفيات الأمهات لكل مئة ألف مولود حي من (٤.٧) حالة وفاة عام ٢٠١٢ إلى (٠.٠) حالة وفاة عام ٢٠١٦، وقد حققت دولة قطر هذه الغاية المحددة في خطة التنمية المستدامة عام ٢٠٣٠ بـ (٧٠) حالة وفاة نفاسية لكل مئة ألف ولادة حية متحققة قبل الموعد بفترة طويلة ولا يشكل أي تحدي لدولة قطر، حيث تسعى الجهات الصحية المختصة بالدولة إلى تحقيق حياة آمنة للأمهات قبل الولادة وأثناءها وبعدها، من خلال توفير الخدمات الملائمة في مجال الصحة الإنجابية والجنسية.

جدول | معدل وفيات الأمهات لكل ١٠٠,٠٠٠ مولود حي حسب الجنسية (٢٠١٢) - (٢٠١٦)

الجنسية	2012	2013	2014	2015	2016
قطريات	0.0	0.0	0.0	12.1	0.0
غير قطريات	6.9	0.0	5.7	10.9	0.0
المجموع	4.7	0.0	3.6	11.3	0.0

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، نشرة المواليد والوفيات.

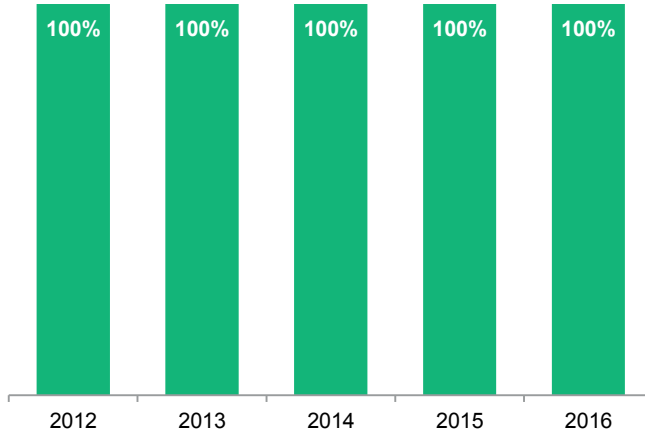
ويبقى معدل وفيات الأمهات لكل مئة ألف مولود حي لعام ٢٠١٥ والبالغة (١١.٣) حالة وفاة بدولة قطر أقل من نظيره في الدول ذات الدخل المرتفع (١٧) حالة، وفي أوروبا وآسيا الوسطى (١٦) وفي أمريكا الشمالية (١٣) حالة وفاة، وعلى الصعيد العالمي (٢١٦) حالة وفقاً لمؤشرات التنمية العالمية لعام ٢٠١٦.



٢-١-٣ نسبة الولادات التي يشرف عليها أخصائيون صحيون مهرة

تمت جميع الولادات في دولة قطر بنسبة (١٠٠%) داخل المستشفيات وتحت إشراف طبي من قبل أخصائيين مهرة خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٢) وهذا يعكس التغطية الشاملة في توفير خدمات الرعاية الصحية للأمهات أثناء الولادة.

شكل (٢) نسبة الولادات التي يشرف عليها أخصائيون صحيون مهرة (٢٠١٦- ٢٠١٢)



الغاية (٢-٣): إنهاء وفيات المواليد والأطفال دون سن الخامسة التي يمكن تفاديها بحلول عام ٢٠٣٠، بسعي جميع البلدان إلى بلوغ هدف خفض وفيات المواليد على الأقل إلى ١٢ حالة وفاة في كل ١,٠٠٠ مولود حي، وخفض وفيات الأطفال دون سن الخامسة إلى ٢٥ حالة وفاة على الأقل في كل ١,٠٠٠ مولود حي

١-٢-٣ معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة

يُعد مؤشر معدل وفيات الأطفال مؤشراً مهماً لمعرفة مدى كفاءة النظام الصحي بالدولة، حيث يرتبط في نفس الوقت بالوقاية والاستشفاء. انخفض معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة من العمر لكل ألف مولود حي من (٨.٨) حالة وفاة عام ٢٠١٢ إلى (٧.١) حالة وفاة عام ٢٠١٦، غير أنه أفضل من مثيله في أوروبا وآسيا الوسطى البالغ (٢٠.٣)، ويقل عن المعدل في دول منظمة التنمية والتعاون الاقتصادي البالغ (٦.٧) حالة وفاة لكل ألف مولود حي دون سنة الخامسة. وبهذا حققت دولة قطر هذه الغاية المحددة بالتنمية المستدامة ٢٠٣٠ بـ (٢٥) حالة وفاة في كل ألف مولود حي.

جدول ٢٥) معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة (عدد الوفيات لكل ١٠٠٠ مولود حي) حسب الجنسية (٢٠١٢-٢٠١٦)

الجنسية	2012	2013	2014	2015	2016
قطريون	8.5	8.7	8.3	9.9	7.2
غير قطريين	8.9	6.9	7.9	8.6	7.0
المجموع	8.8	7.8	8.1	9.0	7.1

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء ، نشرة المواليد والوفيات.

ويمكن القول بأن دولة قطر اقتربت من المستوى السائد في الدول المتقدمة وذلك بفضل السياسات الصحية الفعالة التي انتهجتها الدولة والتي ساهمت في توفير مختلف الاحتياجات الأساسية للأطفال من خلال التوسع في بناء مراكز الرعاية الصحية للأطفال والقيام بحملات التطعيم ضد الأمراض الوبائية والمعدية، علاوة عن تنظيم حملات التوعية الصحية.

٢-٢-٣ معدل وفيات حديثي الولادة (٠ - ٢٨ يوماً)

بالرغم من انخفاض معدل وفيات حديثي الولادة في دولة قطر لكل ألف مولود حي من (٤.٣) حالة وفاة عام ٢٠١٢ إلى (٣.١) حالة وفاة عام ٢٠١٦، وهو ما يعني أنه انخفض بنسبة ٢٨% خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦). وقد وصل هذا المعدل إلى نظيره في دول المتقدمة، ويقل عن نظيره لدى الولايات المتحدة حيث بلغ معدل وفيات حديثي الولادة فيها ٣.٩ لكل ألف مولود حي عام ٢٠١٦، ويقارب نظيره في بريطانيا التي وصل فيها إلى ٢.٨ حالة وفاة لكل ألف مولود حي. وبهذا حققت دولة قطر هذه الغاية المحددة بالتنمية المستدامة ٢٠٣٠. (١٢) حالة وفاة في كل ألف مولود حي.

جدول ٢٦) معدل وفيات حديثي الولادة (عدد الوفيات لكل ١٠٠٠ مولود حي) حسب الجنسية (٢٠١٢-٢٠١٦)

الجنسية	2012	2013	2014	2015	2016
قطريون	3.5	4.1	3.3	5.1	3.9
غير قطريين	4.7	4.0	3.8	4.4	2.8
المجموع	4.3	4.1	3.7	4.6	3.1

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء ، نشرة المواليد والوفيات.

وغني عن البيان، فإن انخفاض معدل وفيات المواليد (حديثي الولادة (٠ - ٢٨ يوم)) في الدولة ويعكس الجهود الحثيثة التي تقوم بها الدولة في مجال السياسات الصحية لاسيما الصحة الانجابية للمرأة، علاوة على تبني برامج للعناية بصحة الطفل حديث الولادة.



الغاية (٣-٣): القضاء على أوبئة الإيدز والسل والملاريا والأمراض المدارية المهملة ومكافحة الالتهاب الكبدي الوبائي والأمراض المنقولة بالمياه والأمراض المعدية الأخرى بحلول عام ٢٠٣٠

١-٣-٣ عدد الإصابات الجديدة بفيروس نقص المناعة البشرية لكل ١,٠٠٠ شخص غير مصاب من السكان حسب الجنس والعمر والفئات الرئيسية من السكان

يبلغ عدد الإصابات الجديدة بفيروس نقص المناعة البشرية لكل ألف شخص غير مصاب صفرًا طيلة الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦)، وهذا يعني بأن مرض الإيدز لا يمثل مشكلة صحية على مستوى الدولة طبقاً لوثائق وتقارير جهات الاختصاص في وزارة الصحة العامة، وهذا يرجع لعدة أسباب من أهمها الإجراءات الوقائية التي تقوم بها الجهات المختصة، ومن ضمنها السياسة الاحترازية التي تعتمدها إدارة القومسيون الطبي لضمان عدم دخول المرض إلى الدولة من الخارج.

وبالرغم من تعدد التركيبة العرقية والثقافية للسكان في دولة قطر غير أن معدل انتشار مرض نقص المناعة المكتسبة "الأيدز" في دولة قطر يعدّ منخفضاً نسبياً، ويعود السبب في ذلك إلى تطبيق البرنامج الوطني لمكافحة الأيدز والذي يتبنى إستراتيجية الكشف المبكر عن المرض ومعالجته. ويهدف البرنامج إلى نشر الوعي حول مرض نقص المناعة المكتسبة "الأيدز" وتوفير أفضل رعاية صحية ممكنة للمرضى المصابين بهذا المرض في دولة قطر.

٢-٣-٣ معدل انتشار داء السل لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص

انخفض معدل انتشار مرض السل في الدولة من (٢٧.٩ حالة لكل مئة ألف من السكان) إلى (١٩.٣) حالة بين عامي ٢٠١٢ و ٢٠١٦، وبلغ إجمالي عدد الحالات المكتشفة في دولة قطر في عام ٢٠١٦ نحو ٥٠٦ حالة منها ٨ حالات فقط للمواطنين والباقي للوافدين. وتُعد نسبة حالات السل بين المواطنين قليلة جداً ومناظرة لمثيلتها في الدول المتقدمة، وذلك بفضل جهود البرنامج الوطني لمكافحة السل، كما خضعت كل الحالات المصابة لنظام العلاج المباشر، وتراوحت ما بين السل الرئوي والسل خارج الرئة.

جدول | معدل حدوث اصابة بداء السل لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص (٢٠١٢) - (٢٧) (٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012
19.3	22.0	21.0	23.5	27.9

المصدر: وزارة الصحة العامة.

وغني عن البيان، فقد أسهمت السياسة المتبعة باعتماد فحوصات القومسيون الطبي لجميع المتقدمين للحصول على الإقامة، في التشخيص المبكر، وعلاج الحالات المكتشفة بشكل ناجح، حيث تتضافر فيه جهود وزارة الصحة العامة مع مؤسسة حمد الطبية والرعاية الصحية الأولية وكذلك القطاع الخاص، كما يتم فحص جميع مخالطي مرضى السل والتأكد من تعرضهم أو خلوهم من المرض وإعطائهم العلاج اللازم إذا استدعت الضرورة ذلك.

٣-٣-٣ عدد حالات الإصابة بالملاريا لكل ١,٠٠٠ شخص

تشير الإحصاءات إلى تراجع معدل إنتشار الملاريا لكل ألف نسمة من السكان من (٠.٤) حالة عام ٢٠١٢ إلى (٠.٢) حالة عام ٢٠١٦ أي بمعدل انخفاض قدره قدرها (٥١%) ويأتي ذلك نتيجة للجهود التي تقوم بها المؤسسات الصحية بالدولة للتوعية بمرض الملاريا وأهمية اتخاذ الإجراءات الوقائية اللازمة للحماية منه، خصوصاً مع استعداد العديد من السكان للسفر خارج قطر لقضاء عطلات الصيف.

جدول
معدل حدوث اصابة بالملاريا لكل ١,٠٠٠ شخص (٢٠١٢-٢٠١٦)
(٢٨)

2016	2015	2014	2013	2012
0.2	0.2	0.3	0.4	0.4

المصدر: وزارة الصحة العامة.

ومن الجدير بالذكر، فإن مرض الملاريا ليس من الأمراض المتوطنة في قطر، بيد أنه يتم تشخيص مئات الحالات كل عام نتيجة لسفر بعض الأشخاص إلى الدول التي يتوطن فيها هذا المرض.

٤-٣-٣ عدد الإصابات بأمراض التهاب الكبد الوبائي (ب) لكل ١٠٠,٠٠٠ من السكان

انخفض معدل انتشار داء التهاب الكبد (ب) لكل مئة ألف نسمة في الدولة من (٣٠.٦) حالة لكل مئة ألف من السكان) إلى (٨.٤) حالة بين عامي ٢٠١٢ و ٢٠١٦، ويأتي نجاح دولة قطر في مجال مكافحة التهاب الكبد الوبائي كأحد ثمار التعاون المستمر بين القطاع الحكومي والمؤسسات والجمعيات الخيرية في مجال الصحة العامة في دولة قطر والذي بات يمثل نموذجاً يحتذى به عالمياً، حيث تنفذ دولة قطر استراتيجية محكمة للسيطرة والقضاء على هذا المرض بالارتكاز على أربعة أركان أساسية يتم تنفيذها عبر تكامل جهود وزارة الصحة العامة ومؤسسة حمد الطبية ومؤسسة الرعاية الصحية الأولية والهلال الأحمر القطري والخدمات الصحية بوزارة الداخلية والعديد من الجهات الأخرى.

جدول
معدل حدوث اصابة بالتهاب الكبد الوبائي لكل ١,٠٠٠ من السكان
(٢٠١٢-٢٠١٦)
(٢٩)

2016	2015	2014	2013	2012
8.4	10.0	20.0	39.6	30.6

المصدر: وزارة الصحة العامة.

ويتمثل الركن الأول للاستراتيجية في التوعية والتي تستهدف المجتمع ككل، علاوة على العاملين بالقطاع الصحي من خلال التعريف بالمرض وطرق الوقاية منه، أما الركن الثاني للاستراتيجية فيتمثل في الفحص المبكر. بينما يتجسد الركن الثالث للاستراتيجية في توفير العلاج، حيث شهد هذا الجانب تطوراً كبيراً في الفترة الأخيرة على المستوى العالمي وذلك باكتشاف (الأدوية المضادة للفيروسات ذات المفعول المباشر) والتي تمثل طفرة في علاج المرض، أما الركن الرابع للاستراتيجية، فيتمثل في متابعة المرضى أثناء وبعد العلاج.



الغاية (٣-٤): خفض الوفيات المبكرة الناجمة عن الأمراض غير المعدية بمقدار الثلث بتوفير الوقاية والعلاج وتعزيز الصحة والسلامة العقلية بحلول عام ٢٠٣٠

١-٤-٣ معدل الوفيات الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان وداء السكري والأمراض التنفسية المزمنة

يلاحظ انخفاض نسبة الوفيات الناجمة عن أمراض الدم وأعضاء تكوين الدم واضطرابات معينة تشمل اضطرابات المناعة خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦) بمعدل نمو سنوي (-٢٥%)، حيث تراجع من ٠.٤% عام ٢٠١٢ إلى ٠.٣% عام ٢٠١٦ من إجمالي الوفيات.

أما بالنسبة لأمراض الجهاز الدوري والتي تمثل أحد الأسباب الرئيسية للوفاة لجميع الأعمار بقطر، فيلاحظ ارتفاعها من ١٢.٣% عام ٢٠١٢ إلى ٣١.٧% عام ٢٠١٦ من إجمالي الوفيات، أي بمعدل نمو سنوي (٢٧%).

كما ارتفعت نسبة الوفيات الناجمة عن أمراض الجهاز التنفسي والمتمثلة بالربو وداء الانسداد الرئوي المزمن من ٣.٦% عام ٢٠١٢ إلى ٩.٧% عام ٢٠١٦ من إجمالي الوفيات.

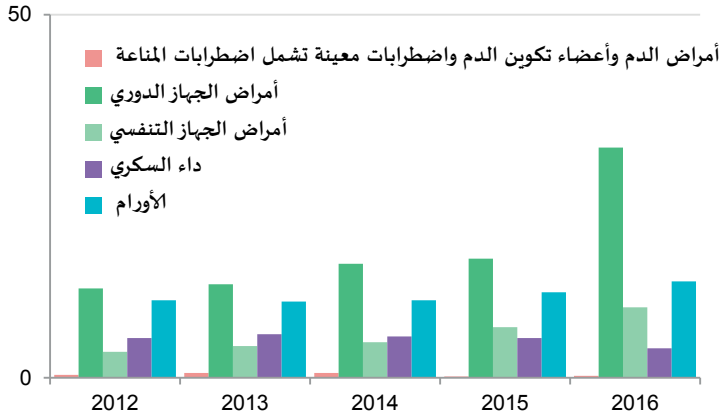
ويتطلب الحد من ارتفاع نسبة الإصابة بأمراض الجهاز التنفسي في قطر تحسين خدمات الرعاية الصحية الأولية، بالإضافة إلى تحسين الظروف البيئية في الأماكن التي يمضي فيها الأطفال فترات طويلة من أوقاتهم، مثل مؤسسات رعاية الأطفال والمدارس، كما تؤدي الأهداف المرتبطة بسلامة البيئة دوراً أساسياً في تخفيف عبء أمراض الجهاز التنفسي، خاصة من خلال تحسين جودة الهواء. بالإضافة إلى ذلك، يُعد رفع الوعي العام بأمراض الجهاز التنفسي أولوية في هذا المجال.

وبالرغم من انخفاض مؤشر معدل الوفيات الناجمة عن داء السكري من (٥.٥) حالة وفاة لكل ألف نسمة عام ٢٠١٢ إلى (٤.١) حالة وفاة عام ٢٠١٦. غير أن ١٧% من البالغين في دولة قطر ما زالوا يعانون من مرض السكري وتمثل هذه النسبة ضعف معدل انتشار المرض على الصعيد العالمي البالغ (٨.٥%) (منظمة الصحة العالمية ، التقرير العالمي عن السكري، ٢٠١٦).

وأمام هذه الصورة بدأت وزارة الصحة العامة في اتخاذ الإجراءات الكفيلة بالسيطرة على المشكلة والحد من ارتفاع نسبة الإصابة بمرض السكري من خلال إطلاق الاستراتيجية الوطنية لمكافحة مرض السكري ٢٠١٦ - ٢٠٢٢ والتي يستمر تنفيذها لمدة سبع سنوات وتهدف إلى تقليل حدوث إصابات جديدة بالمرض مع تقديم خدمة صحية مميزة للمرضى مع تقليل المضاعفات والوفيات المرتبطة بمرض السكري.

أما بالنسبة لحالات الوفاة الناجمة عن الأورام، فقد ارتفعت من ١٠.٧% عام ٢٠١٢ إلى ١٣.٣% عام ٢٠١٦ من إجمالي الوفيات، أي بمعدل نمو سنوي (١٠.٣%)، وتشكل الأورام المرتبة الثالثة من أسباب وفيات القطريين. ويُعد سرطان البروستاتا من أهم الأمراض السرطانية المسببة للوفاة في قطر، وأمام هذه الصورة قامت مؤسسة حمد الطبية بالبحث المستمر لتطوير الخيارات التشخيصية والعلاجية للحدّ من انتشار هذا المرض واستئصال شأفته، وتواصل مؤسسة حمد الطبية التعاون مع المؤسسات المعنية في القطاعات الصحية بالداخل والخارج من أجل تطوير وتحسين المنهجيات والأساليب المتبعة في مكافحة سرطان البروستاتا.

شكل (٣) نسبة الوفيات الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان وداء السكري والأمراض التنفسية المزمنة من إجمالي الوفيات (٢٠١٢-٢٠١٦)



المصدر: وزارة الصحة العامة- وحسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء- نشرة المواليد والوفيات

الغاية (٣-٦): خفض عدد الوفيات والإصابات الناجمة عن حوادث المرور على الصعيد العالمي إلى النصف بحلول عام ٢٠٢٠

١-٦-٣ معدلات الوفيات الناجمة عن الإصابات جراء حوادث المرور على الطرق

شهد مؤشر معدل الوفيات الناتجة عن إصابات الحوادث المرورية انخفاضاً ملحوظاً خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٢)، حيث انخفض المعدل بنسبة (٩%) ما بين عامي ٢٠١٢ و ٢٠١٦، فبينما كان معدل الوفيات لكل مئة ألف نسمة (١٢.٦) حالة وفاة عام ٢٠١٢، أصبح المعدل (٨.٥) حالة عام ٢٠١٦، ويلاحظ بأن نسبة الإنخفاض عند القطريين كانت أعلى من مثيلتها عند غير القطريين. ويقل معدل وفيات الحوادث المرورية في قطر عن المعدل العالمي البالغ (١٧.٤) حالة وفاة في عام ٢٠١٦.

وتجدر الإشارة إلى أن انخفاض نسبة وفيات وإصابات حوادث المرور يرجع إلى تطور منظومة الإسعاف في قطر، علاوة على زيادة عدد أجهزة ضبط السرعة "الرادار"، والحملات المرورية التي تؤكد على أهمية السلامة المرورية واحترام تعليمات سير المركبات، وتصاعد الوعي وزيادة الانتباه لقواعد المرور وارتفاع مستوى الثقافة العامة للقيادة.

جدول (٣٠) معدل الوفيات الناتجة عن إصابات الحوادث المرورية لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة حسب الجنسية (٢٠١٦-٢٠١٢)

الجنسية	2012	2013	2014	2015	2016
قطريون	23.9	37.0	29.0	19.1	19.8
غير قطريين	10.7	10.1	9.7	8.4	7.1
المجموع	12.6	13.7	12.1	9.6	8.5

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، نشرة المواليد والوفيات.

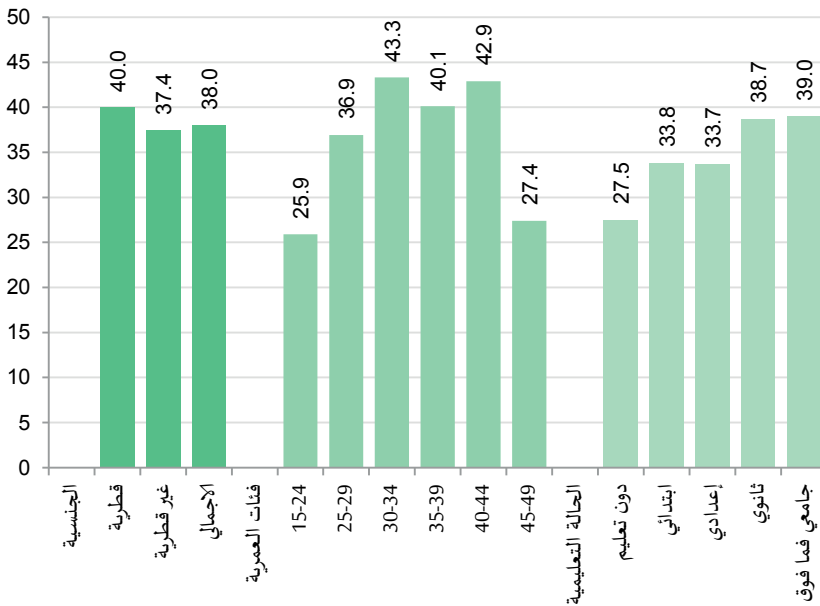


الغاية (٣-٧): ضمان حصول الجميع على خدمات رعاية الصحة الجنسية والإنجابية، بما في ذلك خدمات ومعلومات تنظيم الأسرة والتوعية الخاصة به، وإدماج الصحة الإنجابية في الاستراتيجيات والبرامج الوطنية بحلول عام ٢٠٣٠

١٧-٢٣ نسبة النساء اللاتي في سن الإنجاب (١٥-٤٩ سنة) واللاتي أُبَيَّت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة بطرق حديثة

بلغت نسبة النساء اللاتي في سن الإنجاب (١٥ إلى ٤٩ سنة) اللاتي أُبَيَّت حاجتهن إلى التنظيم الأسرة (٣٨%) وهي تقل عن المعدل العالمي البالغ (٢٥%).

شكل (٤) نسبة النساء اللاتي في سن الإنجاب (١٥-٤٩ سنة) واللاتي أُبَيَّت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة (٢٠١٢)



المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح العنقودي المتعدد المؤشرات ٢٠١٢.

وعند النظر إلى نسبة النساء اللاتي في سن الإنجاب (١٥-٤٩ سنة) اللاتي أُبَيَّت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة وفق فئات العمر، نلاحظ بأن النسبة الأعلى كانت في الفئة العمرية (٣٠-٣٤ سنة)، بينما كانت النسبة الأقل في الفئة العمرية (١٥-٢٤ سنة) وهذا ربما يرجع إلى تدني المستوى الثقافي للمرأة المتزوجة في هذه الفئة العمرية والتي لا تحبذ في مراحل الزواج الأولى إلى تنظيم الأسرة من خلال استخدام موانع الحمل، والمباعدة بين حمل وآخر.

وتفاوتت نسبة النساء اللاتي في سن الإنجاب (١٥ إلى ٤٩ سنة) اللاتي أُبَيَّت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة وفق الحالة التعليمية ما بين (٣٣.٧%) عند حملة الشهادة الإعدادية (٣٨.٧%) عند حملة الثانوية، (٣٩.٠%) لدى حملة الشهادة

الجامعية فأعلى وتقترب من (٣٣.٨%) عند حملة الشهادة الابتدائية، بينما تبلغ (٢٧.٥%) عند اللاتي يقل مستواهن التعليمي عن الشهادة الابتدائية.

٢-٧-٣ معدل الولادات لدى المراهقات (١٠-١٤، ١٥-١٩ سنة) لكل ألف امرأة في تلك الفئة العمرية

يبلغ معدل الولادات الإجمالي (قطرية وغير قطرية) لدى المراهقات من الفئة العمرية (١٠-١٤ عاماً) لكل ألف امرأة في دولة قطر صفراً، بينما شهد المعدل لدى المراهقات من الفئة العمرية (١٥-١٩) سنة انخفاضاً من حوالي (١٤.١) حالة ولادة لكل ألف امرأة عام ٢٠١٢ إلى (١٠.٣) حالة ولادة لكل ألف امرأة عام ٢٠١٦، وهذا المعدل يقل عن نظيره في سلطنة عمان، حيث بلغ (١٣.٥) ولادة لكل ألف امرأة مراهقة. وينخفض المعدل عند المراهقة القطرية إلى (٥.٧) حالة ولادة لكل ألف امرأة قطرية، بينما يرتفع عند المرأة غير القطرية ليصل إلى (١٣.٤) حالة ولادة لكل ألف امرأة غير قطرية عام ٢٠١٦.

جدول (٣١) معدل الولادات لدى المراهقات (١٠-١٤، ١٥-١٩ سنة) لكل ١٠٠٠ امرأة حسب الجنسية والفئات العمرية (٢٠١٢-٢٠١٦)

الجنسية	الفئات العمرية	2012	2013	2014	2015	2016
قطريون	١٤-١٠ سنة	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	١٩-١٥ سنة	7.8	7.5	7.4	6.5	5.7
غير قطريين	١٤-١٠ سنة	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	١٩-١٥ سنة	19.4	17.3	12.7	13.2	13.4
المجموع	١٤-١٠ سنة	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	١٩-١٥ سنة	14.1	13.0	10.5	10.6	10.3

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، نشرة المواليد والوفيات.

ويمكن تفسير انخفاض معدل الولادات لدى المراهقات القطريات (١٥ إلى ١٩ عاماً) إلى تفضيلهم لأكمال تعليمهم على حساب الزواج المبكر، بعكس المراهقات غير القطريات.

وجدير بالذكر، فإن مضاعفات الحمل والولادة هي السبب الرئيسي للوفاة بين الفتيات في الفئة العمرية ١٥-١٩ سنة. والفتيات اللاتي يتزوجن في وقت لاحق ويؤخرن الحمل إلى ما بعد سن المراهقة تتاح لهن فرصة أكبر للتمتع بصحة أوفر، وتحصيل تعليم أعلى، وبناء حياة أفضل لأنفسهن ولأسرهن.



الغاية (٨-٣): تحقيق التغطية الصحية الشاملة، بما في ذلك الحماية من المخاطر المالية، وإمكانية الحصول على خدمات الرعاية الصحية الأساسية الجيدة، وإمكانية حصول الجميع على الأدوية واللقاحات الأساسية المأمونة والجيدة والفعالة والميسورة التكلفة

٢٠١٣-٨-٣ نسبة السكان الذين تصرف أسرهم المعيشية نفقات كبيرة على الصحة محسوبة كحصة من مجموع إنفاق الأسر المعيشية أو دخلها

بلغت قيمة الإنفاق الشهري على الصحة للفرد حوالي (٩٨.٥) ريال قطري تمثل ما نسبته (٢.٠٣%) من إجمالي الإنفاق الشهري للفرد و(١.٣٠%) من إجمالي الدخل الشهري للفرد، وترتفع قيمة الإنفاق كلما زاد دخل الفرد لتصل قيمة الإنفاق الشهري على الصحة لدى أصحاب الدخل (٥٠) الف ريال فما فوق إلى (٣٠.٣) ريال قطري تمثل (٣.٢٨%) من الدخل الشهري و(٥.١٠%) من الإنفاق الشهري للفرد والجدول (٣٢) يبين ذلك.

جدول | متوسط ونسبة إنفاق الفرد شهرياً بالريال القطري على الرعاية والخدمات الصحية (٣٢) (٢٠١٣/٢٠١٢)

متوسط الإنفاق الشهري للفرد من الرعاية الصحية	نسبة الإنفاق الشهري للفرد على الرعاية الصحية من إجمالي الدخل الشهري للفرد	نسبة الإنفاق الشهري للفرد على الرعاية الصحية من إجمالي الإنفاق الشهري للفرد	فئات الإنفاق للرعاية الصحية	رقم
2.05	0.04	0.05	٢,500 من	1
17.88	0.23	0.39	5,000 -	2
27.51	0.37	0.56	7,500 -	3
42.61	0.52	0.86	10,000 -	4
57.94	0.69	1.10	12,500 -	5
59.30	0.86	1.27	15,000 -	6
72.57	0.96	1.51	17,500 -	7
92.11	1.11	1.76	20,000 -	8
127.13	1.12	2.13	22,500 -	9
99.89	1.40	2.22	25,000 -	10
133.01	1.70	2.41	27,500 -	11
127.24	1.28	2.11	30,000 -	12
99.50	1.27	2.20	32,000 -	13
131.00	1.57	2.50	35,000 -	14
185.53	1.95	3.40	40,000 -	15
181.25	2.17	3.78	50,000 -	16
303.97	3.28	5.10	50,000 فئتر	17
98.49	1.30	2.03	المجموع	

* ملاحظة: متوسط دخل الفرد شهرياً ٧٥٨٣.٢ ريال قطري عام ٢٠١٣/٢٠١٢. ومتوسط إنفاق الفرد شهرياً ٩٨.٥ ريال قطري. المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء- مسح إنفاق ودخل الأسرة ٢٠١٣/٢٠١٢.

يتضح من الجدول بأن إنفاق الأفراد على الخدمات والرعاية الصحية متدني جداً وذلك لأن جميع السكان تشملهم الخدمات الصحية المجانية أو شبه المجانية. وكما ويلاحظ ارتفاع الإنفاق الشهري للفرد على الصحة من حوالي (٦٧.٥) ريال قطري عام ٢٠٠٦/٢٠٠٧ إلى حوالي (٩٨.٥) ريال قطري عام ٢٠١٣/٢٠١٢ أي بنسبة زيادة بلغت حوالي (٤٦%) كما ارتفعت نسبة انفاق الفرد على الصحة من إجمالي الإنفاق الشهري من (١.٩%) عام ٢٠٠٦/٢٠٠٧ إلى (٢%) عام ٢٠١٣/٢٠١٢، بينما انخفضت نسبة الإنفاق الشهري على الصحة من إجمالي دخل الفرد من (١.٨%) عام ٢٠٠٦/٢٠٠٧ إلى (١.٣%) عام ٢٠١٣/٢٠١٢، وذلك بسبب ارتفاع دخل الفرد الشهري بمعدل أعلى من ما يخصصه من الدخل لخدمات الرعاية الصحية.

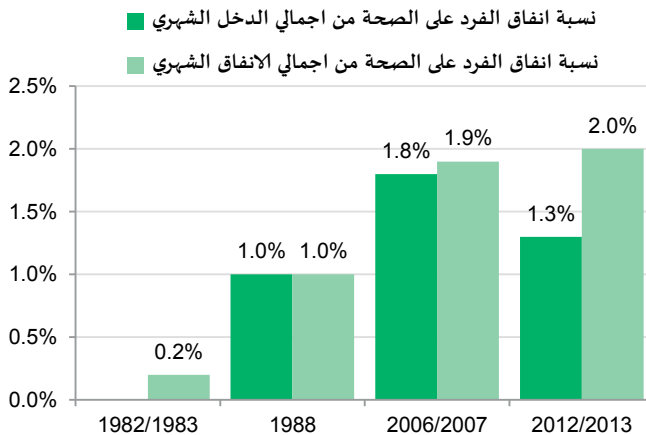
جدول | نسبة انفاق الأفراد على الخدمات والرعاية الصحية كنسبة من إجمالي الانفاق الأسري أو الدخل (٣٣) (٢٠١٣-١٩٨٢)

نسبة انفاق الفرد على الخدمات والرعاية الصحية من إجمالي انفاقه الشهري %	نسبة انفاق الفرد على الخدمات والرعاية الصحية من إجمالي دخله الشهري %	اجمالي انفاق الفرد (شهيراً بالريال القطري)	اجمالي دخل الفرد (شهيراً بالريال القطري)	قيمة انفاق الفرد على الخدمات والرعاية الصحية للفرد (شهيراً بالريال القطري)	السنوات
0.2%	1260.56	...	2.0	١٩٨٣/١٩٨٢
1.0%	1.0%	1672	1587	16.0	١٨٨٨
1.9%	1.8%	3591.16	3845.4	67.5	٢٠٠٧/٢٠٠٦
2.0%	1.3%	4846.78	7583.17	98.49	٢٠١٣/٢٠١٢

... غير متوفر.

المصدر: مسح انفاق ودخل الأسرة وحسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء.

شكل (٥) نسبة انفاق الفرد على خدمات والرعاية الصحية كنسبة من إجمالي انفاقه الشهري أو دخله الشهري (١٩٨٢ - ٢٠١٣)





الغاية (٣-٩): الحد بقدر كبير من عدد الوفيات والأمراض الناجمة عن التعرض للمواد الكيميائية الخطرة وتلوث الهواء والماء والتربة بحلول عام ٢٠٣٠

٢-٩-٣ معدل الوفيات المنسوب إلى المياه غير المأمونة، وخدمات الصرف الصحي غير المأمونة، والافتقار إلى المرافق الصحية (التعرض لخدمات غير مأمونة في توفير المياه وخدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية للجميع)

يبلغ معدل الوفيات الناجمة عن المياه غير المأمونة والصرف الصحي غير المأمون والافتقار إلى النظافة لكل مئة ألف من السكان صفرًا وذلك نتيجة لتوفير المياه الصالحة للشرب والمأمونة، وكذلك توفير الصرف الصحي المحسن للجميع طيلة الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦).

جدول
معدل الوفيات لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة حسب المخاطر البيئة (٢٠١٢-٢٠١٦)

المؤشر	2012	2013	2014	2015	2016
مياه غير نظيفة	0	0	0	0	0
صرف صحي غير آمن	0	0	0	0	0
نقص مواد التنظيف	0	0	0	0	0

٣-٩-٣ معدل الوفيات المنسوب إلى التسمم غير المتعمد

تشير البيانات الخاصة بمؤشر معدل الوفيات المنسوبة للتسمم غير المتعمد إلى وجود تباين في المؤشر بين القطريين وغير القطريين، ففي الوقت الذي لم تسجل فيه أي حالة وفاة بين القطريين خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦) أي أن المعدل كان صفرًا، بينما بلغ المعدل (٢.٧) لكل مئة ألف من غير القطريين، ولم يتخطى المعدل الإجمالي (٠.٥) طيلة الفترة بإستثناء عام ٢٠١٤، حيث وصل المعدل إلى (٢.٤) حالة وفاة لكل مئة ألف من السكان.

جدول
معدل الوفيات لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة حسب التسمم غير المتعمد (٢٠١٢- ٢٠١٦)

الجنسية	2012	2013	2014	2015	2016
قطريون	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
غير قطريين	0.3	0.5	0.9	0.5	0.1
المجموع	0.2	0.4	0.8	0.5	0.2

المصدر: وزارة الصحة العامة - وحسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، نشرة المواليد والوفيات.

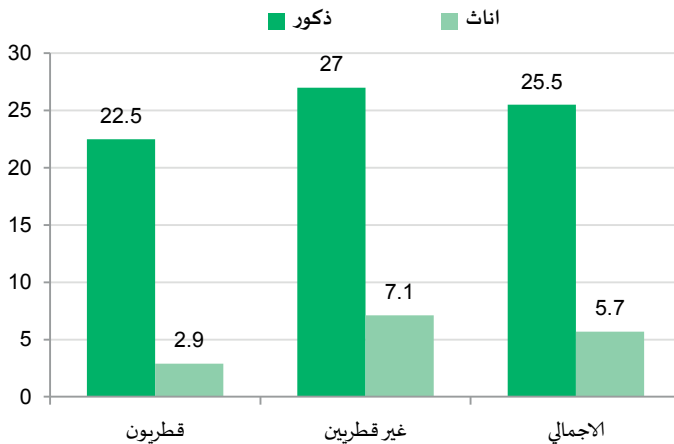
الغاية (٣-أ): تعزيز تنفيذ اتفاقية منظمة الصحة العالمية الإطارية بشأن مكافحة التبغ في جميع البلدان، حسب الاقتضاء

٣-أ-١ معدل الانتشار الموحد السن لاستعمال التبغ حالياً لدى الأشخاص الذين تبلغ أعمارهم ١٥ سنة فأكثر

تشير بيانات المسح العنقودي متعدد المؤشرات الذي أجري عام ٢٠١٢ إلى ارتفاع معدل انتشار التدخين بين الرجال عن نظيره لدى النساء ضمن الفئة العمرية (١٥ إلى ٤٩ سنة)، حيث بلغ المعدل الإجمالي عند الرجال (٢٥.٥)، بينما معدل الانتشار لدى النساء (٥.٧%)، ويرتفع معدل الانتشار عند غير القطريين من الرجال والنساء عن مثيله لدى القطريين والقطريات.

وبالرغم من أن معدل انتشار التدخين بين الذكور في قطر من سن (١٥ سنة فأكثر) هو أقل من المعدل العالمي البالغ (٣٥%)، والمعدل في دول الاتحاد الأوروبي (٣٠%) غير أنه يتخطى مثيله في دول أمريكا الشمالية (١٩%).

شكل (٦) معدل الانتشار الموحد السن لاستعمال التبغ لدى الأشخاص (١٥ سنة فأكثر) حسب الجنس والجنسية (٢٠١٢)



المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء - مسح العنقودي المتعدد المؤشرات ٢٠١٢.

وتسعى دولة قطر من خلال التثقيف بمضار التدخين عبر وسائل الاعلام المختلفة والمنابر الدينية إلى التقليل من معدل انتشاره، كما قامت بخطوة توسيع عيادات الإقلاع عن التدخين لتشمل المراكز الصحية لتعزيز الجهود وإتاحة إمكانية أكبر أمام الراغبين في الإقلاع عن التدخين؛ للوصول إلى الخدمات المقدمة في هذا الجانب، وذلك في إطار الحد من انتشار التدخين بنسبة (٣٠%) بحلول عام ٢٠٢٢ وفق ما جاء باستراتيجية التنمية الوطنية (٢٠١٨-٢٠٢٢).



الغاية (٣-ب): دعم البحث والتطوير في مجال اللقاحات والأدوية للأمراض المعدية وغير المعدية التي تتعرض لها البلدان النامية في المقام الأول، وتوفير إمكانية الحصول على الأدوية واللقاحات الأساسية بأسعار معقولة، وفقاً لإعلان الدوحة بشأن الاتفاق المتعلق بالجوانب المتصلة بالتجارة من حقوق الملكية الفكرية وبالصحة العامة، الذي يؤكد حق البلدان النامية في الاستفادة بالكامل من الأحكام الواردة في الاتفاق بشأن الجوانب المتصلة بالتجارة من حقوق الملكية الفكرية المتعلقة بأوجه المرونة اللازمة لحماية الصحة العامة، ولا سيما العمل من أجل إمكانية حصول الجميع على الأدوية.

٣-ب-٣ نسبة المرافق الصحية المتاحة فيها مجموعة أساسية من الأدوية الضرورية التي تفي بالغرض بكلفة ميسورة على الدوام

يحصل جميع سكان قطر من المواطنين والمقيمين على جميع الأدوية الأساسية، حيث تدعم الدولة سعر الدواء بنسبة كبيرة من قيمته بالنسبة لغير القطريين، أما بالنسبة لللقاحات فتوفرها الدولة من خلال مراكزها الخاصة بالرعاية الصحية للجميع بالمجان وفي كافة مناطق الدولة.

جدول (٣٦)
نسبة المرافق الصحية المتاحة فيها مجموعة أساسية من الأدوية الضرورية التي تفي بالغرض بكلفة ميسورة على الدوام (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012
100%	100%	100%	100%	100%

وتشير استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨-٢٠٢٢) إلى أن الدولة وفي إطار بناء نموذج متكامل لتقديم رعاية صحية رفيعة المستوى، اشتملت على برنامج خاص يتعلق بضمان توافر الأدوية والمستلزمات الطبية اللازمة.

الغاية (٣-ج): تحقيق زيادة كبيرة في تمويل قطاع الصحة، وتوظيف قوى عاملة في هذا القطاع وتطويرها وتدريبها واستبقائها في البلدان النامية، وبخاصة في أقل البلدان نمواً والدول الجزرية الصغيرة النامية

٣-ج-١ معدل كثافة الأخصائيين الصحيين وتوزيعهم

بقي معدل عدد الأطباء لكل ألف من السكان عند مستوى منخفض فهو لم يتخطى (٢.٧) طبيب وهو أقل من نظيره في المملكة المتحدة البالغ (٢.٨) وفي النمسا البالغ (٥.٢) طبيب لكل ألف شخص لكنه يتخطى المتوسط العالمي (١.٥)، ومن المتوقع أن يرتفع المعدل مع زيادة أعداد الخريجين من كلية طب وايل كورنيل وكذلك خريجي كلية الطب بجامعة قطر التي من المتوقع أن تبدأ بتخريج أول دفعة بعد أربعة سنوات.

أما بالنسبة لعدد المرضين لكل ألف نسمة فلم يتخطى (٦.٥) وهذا المعدل يتجاوز المتوسط العالمي البالغ (٢.٩٤)، لكنه يقل عن نظيره في كل فرنسا والمملكة المتحدة البالغ (١٠.٦) و(٨.٤) ممرض لكل ألف شخص. ومن المتوقع أن يرتفع المعدل خلال السنوات القادمة مع تصاعد الخريجين والخريجات في التخصصات التمريضية من جامعة كالجاري.

جدول (٣٧) كثافة وتوزيع العاملين في مجال الصحة لكل ١٠٠٠ نسمة حسب المهنة (٢٠١٦-٢٠١٢)

العاملين في الصحة	2102	2013	2014	2015	2016
ممرضين	5.8	6.2	5.8	6.1	6.5
صيادلة	1.0	1.0	0.9	1.0	1.1
اطباء اسنان	0.6	0.6	0.7	0.8	0.8
اطباء بشريون	2.5	2.1	2.5	2.3	2.7

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، المجموعة الإحصائية السنوية (فصل إحصاءات الخدمات الصحية).

الغاية (٣-د): تعزيز قدرات جميع البلدان، ولا سيما البلدان النامية، في مجال الإنذار المبكر والحد من المخاطر وإدارة المخاطر الصحية الوطنية والعالمية

٣-د-١ القدرة على تنفيذ اللوائح الصحية الدولية والجاهزية لمواجهة حالات الطوارئ الصحية

تتوفر في دولة قطر القدرات المطلوبة في مجال اللوائح الصحية الدولية والاستعداد للطوارئ وهذا ما تمت الإشارة إليه في الاستراتيجية الوطنية الأولى للصحة (٢٠١١ - ٢٠١٦)، حيث تضمنت تنفيذ مشروع التأهب لحالات الطوارئ، وتم إنشاء إدارة جديدة للتأهب والاستجابة لحالات الطوارئ في وزارة الصحة العامة.

جدول (٣٨) مدى القدرة على تنفيذ اللوائح الصحية الدولية والجاهزية لمواجهة حالات الطوارئ الصحية (٢٠١٦-٢٠١٢)

2012	2013	2014	2015	2016
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

المصدر: وزارة الصحة العامة.



وخلاصة القول، فقد حققت دولة قطر إنجازات بارزة في الرعاية الوقائية في مجالات مختلفة، منها الكشف المبكر عن الأمراض، وتشجيع الجمهور على ممارسة سلوكيات صحية، وتحسين الشفافية على صعيد حقوق المرضى ومسؤولياتهم واستطاعت الدولة تخفيض معدلات الوفيات المبكرة الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان والسكري وغيرها من الأمراض المزمنة بأكثر من النسبة المحددة بمقدار الثلث، وتخفيض معدلات وفيات الأطفال دون الخامسة إلى أقل من (٢٥) حالة لكل ألف مولود حي ووفيات الأطفال الرضع إلى أقل من (١٢) حالة وذلك قبل الموعد المحدد عام ٢٠٣٠.

وحققت الدولة إنجازات ملموسة في مواجهة الأمراض المعدية، حيث لم تسجل أي إصابة بفيروس المناعة البشرية طيلة الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)، وانخفض معدل انتشار السل والملاريا والتهاب الكبد الوبائي (ب) إلى معدلات متدنية جداً، وانخفضت معدلات الوفيات الناجمة عن مخاطر البيئة إلى الصفر.

التعليم
الجيد

٤



الهدف الرابع: ضمان أن تتاح للجميع سبل متكافئة للحصول على التعليم الجيد وتعزيز فرص التعلم مدى الحياة للجميع



يركز الهدف الرابع على اكتساب المهارات التأسيسية والمهارات الأعلى درجة وتحقيق المزيد من الوصول إلى التعليم والتدريب التقني والمهني وبصورة أكثر انصافاً والتدريب طوال الحياة، والمهارات والمعارف والقيم اللازمة للتعامل جيداً مع المجتمع والمساهمة فيه.

الغاية (٤-١): ضمان أن يتمتع جميع الفتيات والفتيان بتعليم ابتدائي وثانوي مجاني ومنصف وجيد، مما يؤدي إلى تحقيق نتائج تعليمية ملائمة وفعالة بحلول عام ٢٠٣٠.

١-١-٤ نسبة الأطفال والشباب: (أ) في الصف الثاني/الثالث، (ب) في نهاية المرحلة الابتدائية، (ج) في نهاية المرحلة الأولى من التعليم الثانوي، الذين يحققون على الأقل الحد الأدنى من مستوى الكفاءة في (١) القراءة، (٢) والرياضيات، حسب الجنس

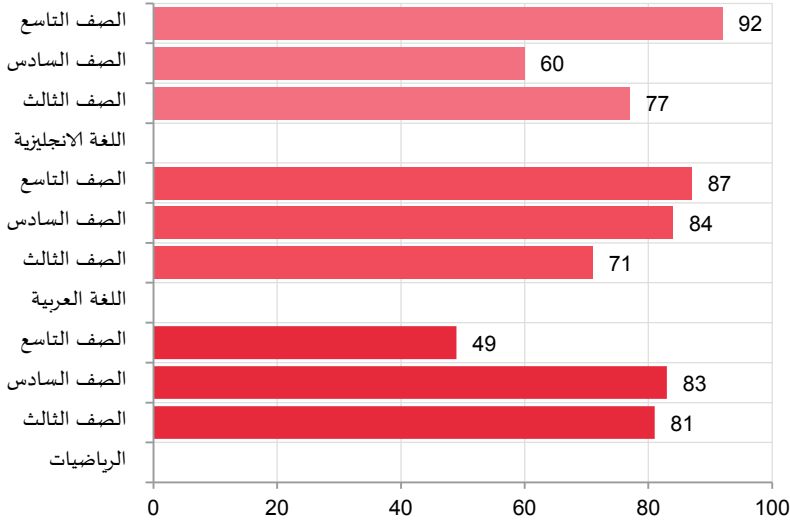
تُعد الكفاءة في مواد اللغة الإنجليزية والرياضيات والعلوم ضرورية للطلاب القطري للمنافسة ومواكبة متطلبات هذا العصر، حيث إن نجاح الطالب فيها يكون مؤشراً لنجاحه في باقي المواد، وتدرس هذه المواد في كل دول العالم لكافة الطلبة في جميع المراحل حتى التخرج.

ترتفع نسبة الطلاب الذين حصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في مادة الرياضيات في الصف الثالث والسادس الابتدائي، لكنها تنخفض عند طلبة المرحلة الأولى في التعليم الثانوي، أما بالنسبة للغة العربية فنجد بأن المستوى يتصاعد كلما تقدم الطالب في مراحل الدراسة، ففي الوقت الذي تنخفض فيه النسبة عند طلبة الصف الثاني / الثالث الابتدائي إلى (٧١%) نجدها ترتفع عن طلبة المرحلة النهائية للتعليم الابتدائي (٨٤%) وإلى (٨٧%) في نهاية المرحلة الأولى من التعليم الثانوي. أما بالنسبة للذين يحققون الحد الأدنى من مستوى الكفاءة في اللغة الإنجليزية، فهي ترتفع في الصف التاسع وتتخطى الـ (٩٠%) لكنها تنخفض في الصف السادس لتصل إلى (٦٠%)، بينما تجاوزت النسبة (٧٥%) في الصف الثالث الابتدائي.

ويلاحظ بأن نسبة الطلاب في الصف التاسع الذين حققوا على الأقل المستويات الدنيا من الكفاءة في الرياضيات في قطر والبالغة (٤٩%) تقل عن نظيرتها في المناطق المتقدمة النمو والبالغة (٧٥%).



شكل (٧) نسبة الطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في مواد الرياضيات واللغة العربية واللغة الانجليزية (٢٠١٦)



المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي

الغاية (٤-٢): كفاءة أن تتاح لجميع الفتيات والفتيان، بحلول عام ٢٠٣٠، فرص الحصول على نوعية جيدة من النماء والرعاية في مرحلة الطفولة المبكرة والتعليم قبل الابتدائي حتى يكونوا جاهزين للتعليم الابتدائي

تعد مرحلة رياض الأطفال أساسية لتحسين مخرجات التعليم في المراحل التعليمية اللاحقة، يتم من خلالها إكساب الطفل مهارات اجتماعية وتعليمية وتربوية قبل دخوله مرحلة التعليم الابتدائي، وقد أكدت ذلك الكثير من الدراسات التربوية التي من نتائجها أيضاً أن مستوى تحصيل الطفل في القراءة وفي المهارات الحسابية سيكون عالياً للأطفال الذين التحقوا برياض الأطفال.

كما أن التعليم في مرحلة رياض الأطفال يساهم في تخفيض تكلفة التعليم من خلال الاستغناء عن برامج ودروس التقوية وتخفيض نسبة الإعادة بالصف وتخفيض التسرب من التعليم.

٢-٢-٤ معدل المشاركة في التعلم المنظم (قبل سنة واحدة من سن الالتحاق الرسمي بالتعليم الابتدائي) حسب الجنس

شهد معدل الالتحاق القطريين برياض الاطفال ارتفاعاً ملحوظاً خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)، حيث ارتفعت من (٥٢.٧%) عام ٢٠١٢ إلى (٦٢.٣%) عام ٢٠١٦ أي بنسبة زيادة بلغت (١٨.٢%)، وكانت نسبة الزيادة لدى الإناث القطريين (٢٤.٢) أكبر من نظيرتها لدى الذكور القطريين (١٤.٤%)، أما بالنسبة لغير القطريين أوضحت البيانات بأن نسبة الزيادة كانت متقاربة بين الإناث (١٧.٩٢%) والذكور (١٦.٩٧%).

جدول
معدل الالتحاق الاجمالي برياض الأطفال حسب الجنس والجنسية (٢٠١٦-٢٠١٢)

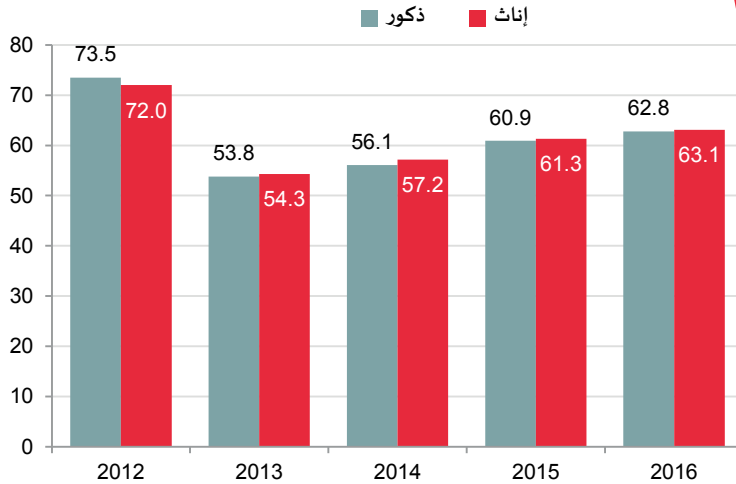
(٣٩)

السنة	قطريون			غير قطريين			المجموع		
	ذكور	إناث	المجموع	ذكور	إناث	المجموع	ذكور	إناث	المجموع
٢٠١٢	52.9	52.6	52.7	54.2	53.0	53.6	73.5	72.0	72.8
٢٠١٣	56.6	57.6	57.1	52.4	52.5	52.4	53.8	54.3	54.1
٤٠١٤	60.7	61.3	61.0	53.8	55.1	54.4	56.1	57.2	56.6
٥٠١٥	62.4	64.1	63.3	60.2	60.0	60.1	60.9	61.3	61.1
٦٠١٦	60.5	64.3	62.3	63.9	62.5	63.2	62.8	63.1	62.9

المصدر: وزارة التعليم العالي وحسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء.

شكل
معدل الالتحاق الاجمالي برياض الأطفال حسب الجنس (٢٠١٦- ٢٠١٢)

(٨)



الغاية (٤-٦): كفالة أن يلمّ جميع الشباب ونسبة كبيرة من الكبار، رجالاً ونساءً على حد سواء، بالقراءة والكتابة والحساب بحلول عام ٢٠٣٠

٤-٦-١ نسبة السكان في فئة عمرية معينة الذين يحققون على الأقل مستوى ثابتاً من الكفاءة في المهارات الوظيفية المتصلة بما يلي: (أ) القراءة والكتابة و (ب) الحساب، حسب الجنس

ارتفع معدل الإلمام بالقراءة والكتابة لدى البالغين (١٥ عاماً فأكثر) من (٩٦.٧%) عام ٢٠١٢ إلى (٩٨.٥%) أي بنسبة زيادة بلغت حوالي (١.٩%)، وهذا يعني بأن قطر اقتربت كثيراً من مستوى التغطية الكاملة وكانت نسبة الزيادة متساوية بين الذكور وإناث، سواء بين القطريين أو غير القطريين، ويتخطى المؤشر العام لمعدل الإلمام بالقراءة والكتابة لدى البالغين البالغ (٩٨.٥%) عام ٢٠١٦ المتوسط العالمي البالغ (٨٦%) وفي سنغافورة (٩٧%) وإسبانيا (٩٨%).

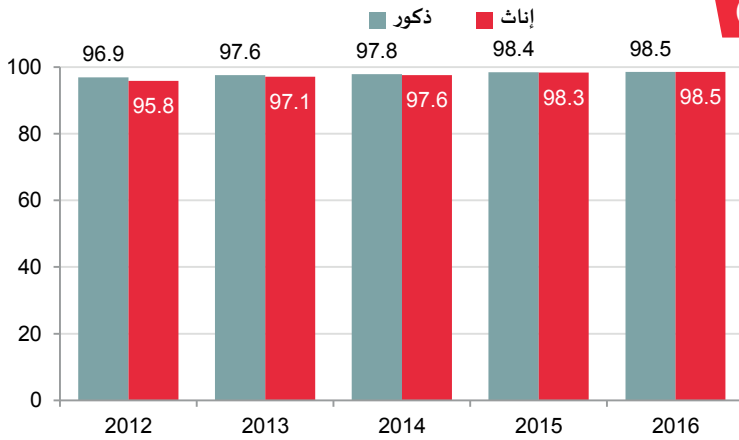


جدول (٤٠) معدل الإلمام بالقراءة والكتابة للبالغين (١٥ سنة فأكثر) حسب الجنس والجنسية (٢٠١٢-٢٠١٦)

السنة	قطريون			غير قطريين			المجموع		
	ذكور	إناث	المجموع	ذكور	إناث	المجموع	ذكور	إناث	المجموع
٢٠١٢	97.9	93.5	95.7	96.9	96.6	96.8	96.9	95.8	96.7
٣٠١٣	98.2	94.4	96.3	97.5	97.9	97.6	97.6	97.1	97.5
٤٠١٤	98.5	95.0	96.7	97.8	98.4	97.9	97.8	97.6	97.7
٥٠١٥	99.0	96.2	97.6	98.4	98.9	98.5	98.4	98.3	98.4
٦٠١٦	99.2	97.1	98.1	98.5	98.9	98.6	98.5	98.5	98.5

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح القوى العاملة بالعينة.

شكل (٩) معدل الإلمام بالقراءة والكتابة للبالغين (١٥ سنة فأكثر) (٢٠١٢-٢٠١٦)



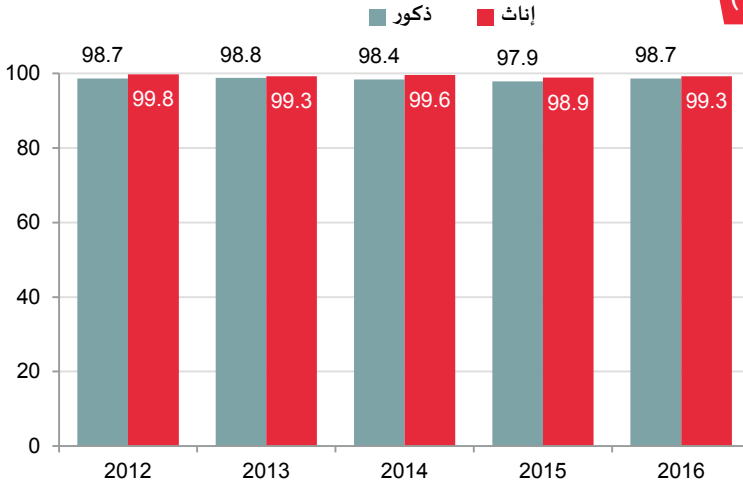
أما معدل الإلمام بالقراءة والكتابة لفئة الشباب (١٥-٢٤) سنة فقد وصل للتغطية الشاملة بالنسبة للقطريين عام ٢٠١٦، ووصل إلى قرابة (٩٩%) من غير القطريين لعام ٢٠١٦، أما بالنسبة للمعدل الإجمالي (قطريين وغير قطريين)، فقد تخطى المتوسط العالمي البالغ (٩١.٣٦%)، وبالنسبة للذكور، فقد تخطى المعدل في قطر نظيره العالمي البالغ (٩٢.٧٥%)، وكذلك الإناث، حيث وصل المؤشر بالنسبة للإناث (٩٩.٣%) بالمقارنة مع المتوسط العالمي البالغ (٨٩.٨٨%).

جدول (٤١) معدل الإلمام بالقراءة والكتابة للشباب (١٥-٢٤) حسب الجنس والجنسية (٢٠١٢-٢٠١٦)

السنة	قطريون			غير قطريين			المجموع		
	ذكور	إناث	المجموع	ذكور	إناث	المجموع	ذكور	إناث	المجموع
٢٠١٢	99.7	100.0	99.9	98.5	99.8	98.9	98.7	99.8	99.1
٣٠١٣	99.7	99.8	99.8	98.7	99.0	98.8	98.8	99.3	99.0
٤٠١٤	99.9	99.7	99.8	98.2	99.6	98.5	98.4	99.6	98.7
٥٠١٥	99.9	99.9	99.9	97.7	98.5	97.9	97.9	98.9	98.2
٦٠١٦	100.0	100.0	100.0	98.5	99.0	98.6	98.7	99.3	98.8

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح القوى العاملة بالعينة، سنوات مختلفة.

شكل (١٠) معدل الإلمام بالقراءة والكتابة للشباب (١٥-٢٤ سنة) (٢٠١٢-٢٠١٦)



الغاية (٤-٧): كفاءة أن يكتسب جميع المتعلمين المعارف والمهارات اللازمة لدعم التنمية المستدامة، بما في ذلك جملة من أمور منها التعليم لتحقيق التنمية المستدامة واتباع أساليب العيش المستدامة، وحقوق الإنسان، والمساواة بين الجنسين، والترويج لثقافة السلام ونبذ العنف، والمواطنة العالمية، وتقدير التنوع الثقافي، وتقدير مساهمة الثقافة في التنمية المستدامة، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٧-٤ مدى تعميم (١) تعليم المواطنة العالمية (٢) التعليم من أجل التنمية المستدامة. بما في ذلك المساواة بين الجنسين وحقوق الانسان، وذلك على جميع الصعد في (أ) السياسات التعليمية على الصعيد الوطني، و(ب) المناهج الدراسية، و(ج) تدريب المعلمين، و(د) تقييم الطلاب

توفر دولة قطر التعليم للشامل، العادل، ذو الجودة والتنوع العالية لفئات المجتمع كافة بهدف تكوين رأس المال البشري الذي يشكل الركيزة الأساسية لتحقيق التنمية المستدامة، كما وتعمل على تشجيع التعليم المستمر وتوفير فرصه للجميع، وتضع الدولة السياسات الوطنية التي تضمن الاستمرار في تحقيق مبدأ المساواة بين الجنسين في فرص التعليم والتعلم.



جدول (٤٢) إلى أي مدى: (أ) توفير تعليم شامل (ب) التعليم من أجل التنمية المستدامة بما يشمل المساواة النوع الاجتماعي وحقوق الانسان، متضمنة في جميع المستويات (مستوى السياسات الوطنية) و(مستوى المناهج) و (مستوى المعلم) (٢٠١٢-٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012	البيان
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	السياسات الوطنية للتعليم
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	المناهج الدراسية
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	تدريب المعلمين
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	تقييم الطلاب
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	السياسات الوطنية للتعليم
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	المناهج الدراسية
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	تدريب المعلمين
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	تقييم الطلاب

الغاية (٤-أ): بناء مرافق تعليمية تراعي الأطفال، وذوي الإعاقة، والفروق بين الجنسين، ورفع مستوى المرافق التعليمية القائمة وتهيئة بيئة تعليمية فعالة وآمنة وخالية من العنف للجميع

١-٤-١ نسبة المدارس التي تحصل على (أ) الطاقة الكهربائية، و(ب) شبكة الإنترنت لأغراض تعليمية، و(ج) أجهزة حاسوبية لأغراض التعليم، و(د) بنى تحتية ومواد ملائمة لاحتياجات الطلاب ذوي الإعاقة، و(هـ) مياه الشرب الأساسية، و(و) مرافق صحية أساسية غير مختلطة، و(ز) مرافق أساسية لغسل الأيدي (وفق التعاريف الواردة في مؤشر توفير المياه وخدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية للجميع)

تتوفر في المدارس بدولة قطر كافة المتطلبات التي تسهم في خلق بيئة تعليمية مناسبة للابداع، حيث تتوفر في كافة المدارس أجهزة الحاسوب لجميع الطلاب، وأن جميع المدارس مرتبطة بشبكة الإنترنت، وتتوفر فيها المرافق الصحية الملائمة لكل الجنسين. كما قامت الدولة بتوفير كافة المرافق التعليمية والمتطلبات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة والتي تساعد على دمجهم بالمدارس، ويمكن الإشارة إلى هذه المرافق بالآتي:-

- جميع المباني المدرسية المنشأة بعد عام ٢٠٠٠ مزودة بمصعد كهربائي
- جميع المدارس ورياض الأطفال مزودة بمنحدرات في مداخلها المختلفة.
- تتوفر في جميع المباني المدرسية دورة مياه خاصة بذوي الإعاقة ضمن كل مجموعة دورات مياه خاصة بالطلاب أو الهيئة التدريسية والإدارية.
- تتوفر في منطقة مواقف السيارات، مواقف مخصصة لذوي الإعاقة، وفيها اللافتات التي تشير إلى ذلك
- تميزت المباني المدرسية المنشأة بعد عام ٢٠١٠ بأضافة المعايير الخاصة بالمكفوفين، حيث تم تركيب أرضيات ببروزات عند بداية السلالم والمداخل والمخارج وروعي تركيب مصاعد تسهل استخدامها من ذوي الإعاقة البصرية.
- تركيب مبردات المياه بارتفاعين بحيث تتيح استخدامها بسهولة من الطلاب من ذوي الاعاقة الحركية.

جدول (٤٣) نسبة المدارس التي تتوفر بها المرافق والبنية التحتية والتكنولوجيا والانترنت (٢٠١٢-٢٠١٦)

البيان	2012	2013	2014	2015	2016
توفر طاقة كهربائية	100%	100%	100%	100%	100%
توفر شبكة الإنترنت لأغراض تعليمية	100%	100%	100%	100%	100%
توفر أجهزة حاسوبية لأغراض التعليم	100%	100%	100%	100%	100%
بني تحتية ومواد ملائمة لاحتياجات الطلاب ذوي الإعاقة	100%	100%	100%	100%	100%
مرافق صحية أساسية غير مختلطة	100%	100%	100%	100%	100%
مرافق أساسية لغسل الأيدي	100%	100%	100%	100%	100%

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي.

الغاية (٤-ج): تحقيق زيادة كبيرة في عدد المعلمين المؤهلين، بوسائل منها التعاون الدولي لتدريب المعلمين في البلدان النامية، وبخاصة في أقل البلدان نمواً والدول الجزرية الصغيرة النامية، بحلول عام ٢٠٣٠

٤-ج-١ نسبة المعلمين في (أ) مرحلة ما قبل التعليم الابتدائي، و(ب) التعليم الابتدائي، و(ج) التعليم الإعدادي، و(د) التعليم الثانوي، الذين حصلوا على الأقل على الحد الأدنى من التدريب المنظم للمعلمين (كالتدريب التربوي)، قبل الخدمة أو في أثناء الخدمة، اللازم للتدريس على المستوى المناسب

تشير البيانات الخاصة بنسبة المعلمين الذين تلقوا الحد الأدنى من التدريب التربوي المنصوص عليه وفق المعايير الوطنية بأن كافة كافة المعلمين في دولة قطر بمختلف المراحل التعليمية سواء المواطنين أو الذي تم استقدامهم للعمل من الخارج تلقوا التدريب، وهذا النسبة مرتفعة مقارنة بنسبة تدريب معلمي المدارس الابتدائية على الصعيد العالمي (٨٦%) والنسبة أقل في جنوب آسيا (٧٧%) والكاريبي (٧٠%).

جدول (٤٤) نسبة المعلمين الذين تلقوا الحد الأدنى من التأهيل قبل الخدمة وبعدها حسب المراحل التعليمية (٢٠١٢/٢٠١٣ - ٢٠١٥/٢٠١٦)

البيان	2013/2012	2014/2013	2015/2014	2016/2015
مرحلة ما قبل الابتدائية	100%	100%	100%	100%
الابتدائية	100%	100%	100%	100%
الإعدادية	100%	100%	100%	100%
الثانوية	100%	100%	100%	100%

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي.



وانطلاقاً مما تقدم، فإنه يمكن القول بأن دولة قطر قد حققت بعض الغايات المتعلقة بالهدف الرابع المتعلق بالتعليم الجيد، حيث حققت الغاية المرتبطة بضمان أن تلم نسبة كبيرة من جميع الشباب الكبار والنساء على حد سواء بالقراءة والكتابة والحساب قبل الموعد المحدد بحلول عام ٢٠٣٠، حيث ارتفع معدل القرائية عند البالغين حتى وصل إلى (٩٨.٥%). كما قامت الدولة بتوفير المرافق التعليمية التي تأخذ بنظر الاعتبار الفروق بين الجنسين وحالات الإعاقة، وكذلك قامت بتأمين المرافق والبنية التحتية والتكنولوجيا والإنترنت في المؤسسات التعليمية كافة.

كما وفرت الدولة التعليم العادل والشامل لكافة أفراد المجتمع وهي تعمل على تشجيع التعليم المستمر وتضع السياسات الهادفة إلى الاستمرار في تعزيز المساواة بين الجنسين في التعليم والتعلم، وكذلك تأهيل المعلمين قبل البدء في الخدمة وأثناءها، حيث أن جميع أعضاء الأسرة التعليمية في مراحل التعليم كافة قد تلقوا الحد الأدنى من التدريب.

وبالرغم من هذه الإنجازات المتحققة إلا أنه توجد بعض التحديات لتأمين التعليم الجيد فلازالت نسبة الملتحقين بالتعليم المبكر منخفضة، حيث لم تتخطى (٦٣%) بالرغم من أهمية مرحلة رياض الأطفال لتحسين مخرجات التعليم في المراحل التعليمية اللاحقة، كما زال هناك تحدي آخر يتمثل في ضعف مستوى طلاب الصف التاسع في الكفاءة في مادة الرياضيات، حيث حقق فقط (٤٩%) منهم المستويات الدنيا من الكفاءة.

وخلاصة القول فإن دولة قطر سعت لإدماج التنمية المستدامة وقيمها وممارستها في مناهج التعليم، تحقيقاً لرؤيتها الوطنية ٢٠٣٠، كما تم تطوير النظام التعليمي وفق المعطيات العالمية للوصول به إلى تعليم جيد ذي مخرجات نوعية وجودة عالية؛ ففي مجال تحسين مخرجات التعليم تم تحديث الإطار العام لسياسات تقييم الطلبة، وإنجاز وثيقة الإطار العام للمنهج التعليمي الوطني لدولة قطر، وتنفيذ مبادرة تعزيز مهارات القراءة والكتابة والحساب في التعليم المبكر، وتطوير نظام تعليم الكبار، وإنشاء مركز متخصص في دعم صعوبات التعلم، وتحديث وتطوير نظام الرخص المهنية للمعلمين وقادة المدارس، وتأسيس مركز التدريب والتطوير التربوي.

0 المساواة بين
الجنسين



الهدف الخامس: تحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين كل النساء والفتيات



يرمي الهدف الخامس إلى تمكين النساء والفتيات من تحقيق أقصى إمكاناتهن، المسألة التي تستدعي القضاء على كافة أشكال التمييز والعنف ضدنهن، بما في ذلك الممارسات الضارة، وهو يسعى إلى ضمان توفر جميع الفرص لهن في مجال الصحة الجنسية والإنجابية، وفيما يرتبط بحقوقهن الإنجابية، والاعتراف الواجب بعملهن بدون أجر، وإمكانية الحصول على الموارد الإنتاجية بشكل كامل، والتمتع بالمشاركة على قدم المساواة مع الرجال في الحياة العامة والسياسية والاقتصادية.

الغاية (١-٥): القضاء على جميع أشكال التمييز ضد جميع النساء والفتيات في كل مكان

١-١-٥ ما إذا كان ثمة أطر قانونية قائمة، أم لا، من أجل تعزيز وإنفاذ ورصد المساواة وعدم التمييز على أساس الجنس

تبنت دولة قطر سياسة واضحة لتعزيز وتمكين المرأة في الميادين كافة، وهذا ما تمت الإشارة إليه في رؤية قطر الوطنية ٢٠٣٠م التي أكدت على " تعزيز قدرات المرأة وتمكينها من المشاركة الاقتصادية والسياسية وخاصة المتعلقة بصناعة القرار " كما أكدت على " زيادة فرص العمل أمام المرأة القطرية ودعمها مهنيًا".

قامت دولة قطر وبالاستناد على الأسس الدستورية في تعزيز المساواة بين الجنسين، في إتاحة الفرص للمرأة في التعليم وفي الحصول على الخدمات الصحية وفرص العمل، وكذلك المشاركة في مختلف ميادين العمل، علاوة على المشاركة السياسية، حيث تتواجد المرأة القطرية في مجلس الشورى والمجلس البلدي، كما قامت الدولة بالمصادقة على اتفاقية إزالة كافة أشكال التمييز ضد المرأة، وضعت في استراتيجية التنمية الوطنية (٢٠١١-٢٠١٦) استراتيجية التماسك الأسري وتمكين المرأة.

جدول مدى توفر استراتيجية المساواة وعدم التمييز (٤٥) (٢٠١٢-٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

المصدر: مصادقة دولة قطر على اتفاقية سيداو والاستراتيجية القطاعية للتماسك الأسري وتمكين المرأة.



الغاية (٣-٥): القضاء على جميع الممارسات الضارة، من قبيل زواج الأطفال، والزواج المبكر، والزواج القسري، وتشويه الأعضاء التناسلية للإناث

١-٣-٥ نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ٢٠ و ٢٤ سنة، اللاتي تزوجن قبل بلوغ سن الخامسة عشرة سنة وقبل بلوغ سن الثامنة عشرة سنة

لم تسجل المحاكم القطرية عام ٢٠١٢ أي حالة زواج لفتيات قبل بلوغهن الخامسة عشر من العمر، أما بالنسبة لنسبة النساء في سن ٢٠ إلى ٢٤ عاماً ممن أبلغن عن كونهم قد تزوجن قبل عيد ميلادهن الثامن عشر، فقد بلغ (٦.٢%) مقارنة بنسبة (٢٦%) على الصعيد العالمي.

جدول | نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ٢٠ و ٢٤ سنة، اللاتي تزوجن قبل بلوغ سن الخامسة عشرة سنة وقبل بلوغ سن الثامنة عشرة سنة (٢٠١٢) (٤٦)

النسبة %	الفئات العمرية
0.0	قبل بلوغ ١٥ عام
6.2	قبل بلوغ ١٨ عام

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، المسح العنقودي المتعدد المؤشرات ٢٠١٢.

٢-٣-٥ نسبة الفتيات والنساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ١٥ و ٤٩ عاماً، واللاتي خضعن لعملية تشوية/بتر الأعضاء التناسلية، حسب العمر

تبلغ نسبة النساء والبنات في سن ١٥ إلى ٤٩ عاماً ممن خضعن للختان في دولة قطر صفرأً خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦) وذلك لأن الأعراف الاجتماعية في الدولة تمنع ممارسة هذه الظاهرة الضارة التي تشوه الأعضاء التناسلية للمرأة.

جدول | نسبة الفتيات والنساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ١٥ و ٤٩ عاماً، واللاتي خضعن لعملية تشوية/بتر الأعضاء التناسلية (٢٠١٢-٢٠١٦) (٤٧)

2012	2013	2014	2015	2016
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

الغاية (٤-٥): الاعتراف بأعمال الرعاية والعمل المنزلي غير المدفوعة الأجر وتقديرها، بتوفير الخدمات العامة والهياكل الأساسية، ووضع سياسات للحماية الاجتماعية، وتعزيز تقاسم المسؤولية داخل الأسرة المعيشية والعائلة، حسبما يكون ذلك مناسباً على الصعيد الوطني

١-٤-٥ نسبة الوقت المخصص للأعمال المنزلية وأعمال الرعاية غير مدفوعة الأجر، بحسب الجنس، والعمر، والمكان

يشير مؤشر معدل الوقت المستخدم في تنفيذ النشاط لمن قاموا بالنشاط بحسب الفئة العمرية إلى ارتفاع المؤشر لكلا الجنسين لدى القطريين وغير القطريين في الفئة العمرية من (٣٥ إلى ٤٤ عاماً)، حيث بلغ (٢:٥٣) و(٣:٣٠) ساعة، بينما كان أقل معدل للوقت المستخدم لدى القطريين لكلا الجنسين في الفئة العمرية من (٢٥ إلى ٣٤

عاماً)، حيث بلغ (٢:٤٢) ساعة، بينما لدى غير القطريين كان عند الفئة العمرية أكثر من ٤٥ عاماً، حيث بلغت (٣:١٥) ساعة. أما بالنسبة لمعدل الوقت المستخدم في تنفيذ أنشطة الرعاية وأعمال المنزل، فهي تقترب عند الإناث والذكور القطريين، بينما ترتفع عند الإناث غير القطريين إلى أكثر من ضعف الوقت لدى الذكور في مختلف الفئات العمرية بإستثناء الفئة العمرية (١٥-٢٤ عاماً) .

أما بالنسبة لمؤشر نسبة الأفراد الذين قاموا بالأنشطة، فهي ترتفع كلما ارتفع عمر الفرد، سواء للقطريين أو غير القطريين ومن كلا الجنسين، حيث بلغت النسبة (٤٥.٥٤%) لدى الفئة العمرية أكثر من ٤٥ عاماً لكلا الجنسين عند القطريين، وحوالي (٤٧%) لدى غير القطريين.

جدول
(٤٨)

توزيع الوقت المستخدم في مجموعات الأنشطة (الرعاية وأعمال المنزل) ونسبة الأفراد الذين قاموا بالأنشطة ومعدل الوقت المستخدم للأفراد الذين قاموا بالأنشطة حسب الجنس للفئة العمرية. معدل لكل أيام الأسبوع بالساعات والدقائق (٢٠١٢/٢٠١٣)

الوقت المستخدم في مجموعات الأنشطة			نسبة الأفراد الذين قاموا بالأنشطة %			معدل الوقت المستخدم في تنفيذ النشاط لمن قاموا بالنشاط			مجموعات الأنشطة
ذكور	إناث	كلا الجنسين	ذكور	إناث	كلا الجنسين	ذكور	إناث	كلا الجنسين	
24 : 00	24 : 00	24 : 00	%	%	%				
قطريون									
0:29	0:47	0:38	16.62	28.45	22.65	2:44	2:48	2:46	٢٤-١٥
0:34	1:20	0:59	20.57	48.90	36.14	2:41	2:42	2:42	٣٤-٢٥
0:36	1:48	1:16	25.35	57.88	43.32	2:23	3:04	2:53	٤٤-٣٥
0:45	1:43	1:14	29.63	61.64	45.54	2:33	2:49	2:44	٤٥ فاكتر
غير قطريين									
0:20	1:23	0:55	16.69	54.68	36.61	2:12	3:07	2:55	٢٤-١٥
0:22	1:16	0:57	26.60	51.74	42.41	1:46	3:45	3:17	٣٤-٢٥
0:26	1:49	1:12	27.13	64.20	45.93	1:59	4:08	3:30	٤٤-٣٥
0:29	2:36	1:20	27.91	78.88	46.98	1:57	4:00	3:15	٤٥ فاكتر

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء . مسح استخدام الوقت، ٢٠١٢/٢٠١٣.

أما بالنسبة لتوزيع الوقت المستخدم في مجموعات الأنشطة وفق البلدية، فكان أفضل وقت مستخدم تحقق لدى القطريين من كلا الجنسين في بلدية أم صلال، ثم الضعافين والشمال، فالخور، ثم الدوحة، فالريان وأخيراً الوكرة. أما بالنسبة لغير القطريين من كلا الجنسين فكان أفضل وقت مستخدم في الوكرة، يليها الخور، ثم الدوحة، فالريان، ثم الضعافين، وأخيراً أم صلال. وكان الوقت المستخدم في مجموعات الأنشطة لدى الإناث أكثر لدى الإناث القطريين وغير القطريين مقارنة بالذكور القطريين وغير القطريين، وهذا يعني بأن النساء والفتيات يقومن بالجانب الأعظم من العمل غير المأجور بما في ذلك مهام الرعاية والأعمال المنزلية من قبيل الطهي والتنظيف .



جدول | توزيع الوقت المستخدم في مجموعات الأنشطة حسب البلدية والجنس . معدل لكل أيام الأسبوع بالساعات والدقائق (٤٩) (٢٠١٣/٢٠١٢)

البلدية							مجموعات الأنشطة
الدوحة	الريان	الوكرة	أم صلال	الخور	الطعابين و الشمال	المجموع	
24 : 00	24 : 00	24 : 00	24 : 00	24 : 00	24 : 00	24 : 00	خلال ٢٤ ساعة
1:01	0:57	0:44	1:14	1:02	1:11	01:00	قطريون
0:39	0:30	0:34	0:44	0:44	0:41	0:36	ذكور قطريون
1:20	1:20	0:53	1:46	1:17	1:36	1:21	إناث قطريات
46.15	38.35	58.76	35.56	48.15	16.59	43.40	غير قطريين
23.85	23.07	45.30	19.64	38.20	16.40	25.47	ذكور غير قطريين
68.26	50.56	71.77	49.61	56.76	16.71	59.56	إناث غير قطريات

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح استخدام الوقت، ٢٠١٣/٢٠١٢.

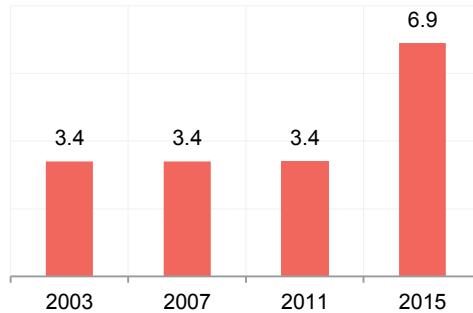
وغني عن البيان، فإن النساء والفتيات القطريات يمكنن في العمل ساعات أطول من الرجال، وبالتالي، فإن لديهم قدرًا أقل من الوقت المخصص للراحة والعناية بالنفس والتعليم وغير ذلك من أنشطة.

الغاية (٥-٥): كفالة المشاركة الكاملة والفعالة للمرأة وفرصها المتساوية مع الرجل في شغل المناصب القيادية على جميع مستويات صنع القرار في الحياة السياسية والاقتصادية والعامة

١٥-٥-١ نسبة المقاعد التي تشغلها النساء في (أ) البرلمانات الوطنية و(ب) الحكومات المحلية

من خلال انتخابات المجلس البلدي في دوراته الخمس مازالت نسبة مشاركة النساء في المجلس البلدي منخفضة بالرغم من ارتفاعها من (٣.٤%) في دورة الثانية عام ٢٠٠٣ إلى (٦.٩%) في دورة الخامسة عام ٢٠١٥، حيث تشغل سيدتان فقط مقاعد في المجلس البلدي المنتخب عام ٢٠١٥. مازالت نسبة المشاركة السياسية للنساء القطريات ضعيفة جداً، بينما تبلغ نسبة المقاعد التي تشغلها النساء في السلطة التشريعية (مجلس الشورى) صفراً لعام ٢٠١٥.

شكل (١١) نسبة مقاعد النساء في المجلس البلدي المركزي (٢٠٠٣-٢٠١٥)



المصدر: وزارة الداخلية.

٢-٥-٥ نسبة النساء في المناصب الإدارية

مازالت نسبة النساء القطريات وغير القطريات اللواتي يشغلن مناصب إدارية منخفضة فلم تتخطى (٢١%) طيلة الفترة ٢٠١٢ - ٢٠١٦، وتتسم بالثبات النسبي لدى النساء القطريات، حيث ارتفعت النسبة من (١٩.٦%) عام ٢٠١٢ إلى (٢٠.١%) عام ٢٠١٦، ولم تتخطى (١٣%) لدى النساء غير القطريات طيلة الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦).

جدول (٥٠) نسبة النساء في المناصب الإدارية حسب الجنسية (٢٠١٢-٢٠١٦)

البيان	2012	2013	2014	2015	2016
قطرية	19.6	20.5	19.6	19.7	20.1
غير قطرية	8.4	10.4	12.3	13.3	13.4
المجموع	11.0	12.4	13.8	14.7	15.0

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح القوى العاملة بالعينة، سنوات مختلفة.

وتأسيساً على ما سبق يمكن القول بأن المشاركة السياسية للمرأة بقطر مازالت منخفضة بالرغم من تولي بعض النساء لمواقع متقدمة في صنع القرار وفي الوظائف العليا القيادية الأمر الذي يتطلب وضع برنامج للارتقاء بمستوى تمثيل المرأة القطرية في مجلس الشورى والمجلس البلدي.

الغاية (٥-٦): كفالة حصول الجميع على خدمات الصحة الجنسية والإنجابية وعلى الحقوق الإنجابية، على النحو المتفق عليه وفقاً لبرنامج عمل المؤتمر الدولي للسكان والتنمية ومنهاج عمل بيجين والوثائق الختامية لمؤتمرات استعراضهما

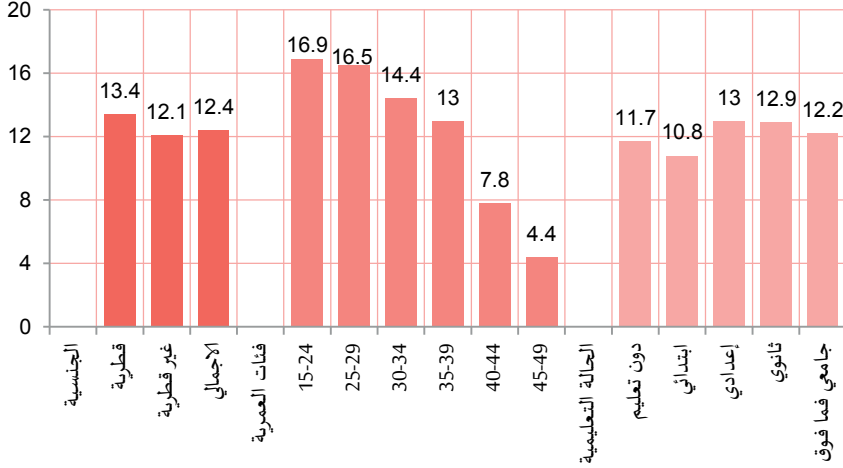
١-٦-٥ نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ١٥ سنة و٤٩ سنة واللاتي يتخذن بأنفسهن قرارات مستنيرة بشأن العلاقات الجنسية، واستخدام وسائل منع الحمل، والرعاية المتعلقة بالصحة الإنجابية

بلغت نسبة النساء في سن الإنجاب (١٥ إلى ٤٩ عاماً) اللاتي لُبيت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة بطرق حديثة (١٢.٤%) وهي تقل عن المعدل العالمي البالغ (٢٥%)، حيث أن هناك ثلاث نساء من أصل كل أربعة تقريباً في سن الإنجاب، من المتزوجات يحققن احتياجاتهن في مجال تنظيم الأسرة باستخدام وسائل منع الحمل الحديثة.



نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ١٥ سنة و٤٩ سنة واللاتي يتخذن بأنفسهن قرارات مستنيرة بشأن العلاقات الجنسية، واستخدام وسائل منع الحمل، والرعاية المتعلقة بالصحة الإنجابية (٢٠١٢)

شكل (١٢)



المصدر: المسح العنقودي المتعدد المؤشرات ٢٠١٢.

٢-٦-٥ عدد البلدان التي لديها قوانين وأنظمة تكفل حصول النساء والرجال في سن ١٥ سنة فأكثر على خدمات الرعاية والمعلومات والتثقيف في مجال الصحة الجنسية والإنجابية على نحو كامل وعلى قدم المساواة

توفر الدولة خدمات الرعاية الصحية الجنسية والإنجابية لجميع النساء في دولة قطر، حيث تنتشر مراكز الرعاية الصحية التي تقدم هذه الخدمات في كافة مناطق الدولة وفق معايير الجودة العالمية الخاصة بخدمات الرعاية الصحية. وحظيت برامج الصحة الإنجابية التي تُعد الركيزة الرئيسة لتعزيز صحة الأمهات بأهمية كبيرة في الاستراتيجية الوطنية للصحة المنفذة في إطار استراتيجية التنمية الوطنية.

جدول (٥١) مدى توفر قوانين وأنظمة تكفل حصول النساء والرجال في سن ١٥ سنة فأكثر على خدمات الرعاية والمعلومات والتثقيف في مجال الصحة الجنسية والإنجابية على نحو كامل وعلى قدم المساواة (٢٠١٢-٢٠١٦)

البيان	2012	2013	2014	2015	2016
مدى توفر خدمات الرعاية الصحية الجنسية للنساء ١٥ - ٤٩ سنة (نعم/ لا)	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
مدى توفر خدمات الرعاية الصحية الإنجابية للنساء ١٥ - ٤٩ سنة (نعم/ لا)	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

الغاية (٥-أ): إجراء إصلاحات لمنح المرأة حقوقاً متساوية في الموارد الاقتصادية، وكذلك إمكانية حصولها على حق الملكية والسيطرة على الأرض وغيرها من الممتلكات، وعلى الخدمات المالية، والميراث والموارد الطبيعية، وفقاً للقوانين الوطنية

١-أ-٥ (أ) نسبة مجموع المزارعين الذين يمتلكون أرض زراعية أو لديهم حقوق مضمونة في الأراضي الزراعية، بحسب الجنس، و(ب) حصة المرأة بين الملاك أو أصحاب الحقوق في الأراضي الزراعية، حسب نوع الحياة

تتيح التشريعات والقوانين القطرية حماية حقوق التملك لكافة الأشخاص بدون تمييز بين الجنسين، وبالتالي، فإن نسبة الأشخاص الذين لهم ملكية أو لهم حقوق مصانة للأرض الزراعية قد وصلت التغطية الكاملة أي بنسبة (١٠٠%) خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)، والجدول التالي يبين ذلك.

جدول ٥٢ | نسبة الأشخاص الذين لهم ملكية أو لهم حقوق مصانة للأرض الزراعية حسب الجنس (٢٠١٢-٢٠١٦)

البيان	2012	2013	2014	2015	2016
الذكور	100%	100%	100%	100%	100%
الإناث	100%	100%	100%	100%	100%
المجموع	100%	100%	100%	100%	100%

أما فيما يتعلق بالنساء من إجمالي المالكين للمزارع الفردية، فهي مازالت منخفضة بالرغم من ارتفاعها من (٩.٦%) عام ٢٠١٤ إلى (١٠.٣%)، ونفس الشيء يقال عن عزب الثروة الحيوانية، فإن نسبة الإناث المالكين لها مازالت منخفضة بالرغم من ارتفاعها من (١٦.١%) عام ٢٠١٦ إلى (١٨.١%)، ويمكن تفسير إنخفاض نسبة تملك الإناث للمزارع والعزب الخاصة بالثروة الحيوانية إلى تفضيلهم للاستثمار في الأنشطة التجارية والعقارية والصناعية على الاستثمار في المجال الزراعي.



جدول ٥٣) حصة المرأة بين الملاك أو أصحاب الحقوق في الأراضي الزراعية، بحسب نوع الحيازة (٢٠١٢-٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012	البيان	نوع الحيازة	نوع الأرض
9.1	8.9	8.8	نسبة الاناث المالكين للمزارع من اجمالي ملاك المزارع الفردية والجماعية	ملكية الفردية والجماعية	أراضي زراعية (المزارع)
10.3	10	9.6	نسبة الاناث المالكين للمزارع من اجمالي ملاك المزارع الفردية فقط	الملكية الفردية	
18.1	17.7	17.4	20.5	16.1	نسبة الاناث المالكين للمزارع من اجمالي ملاك المزارع الفردية والجماعية	الملكية الفردية والجماعية	أراضي العزب للثروة الحيوانية

... غير متوفر.

العزب: هوكل مبني شيد لإدارة وممارسة الأنشطة الخاصة بمجال الثروة الحيوانية أو النباتية أو الأثنين معاً، وعادة ما يكون المبني مشيد على مساحات محدودة نسبياً مجهزة لرعاية الحيوانات أو زراعة النباتات أو كليهما بهدف غير تجاري وغالباً ما يمارس النشاط فيه بشكل شخصي (مصدر التعريف: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء)
المصدر: وزارة البلدية والبيئة وحسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء.

٢-أ-٥ نسبة البلدان التي يكفل فيها الإطار القانوني (بما في ذلك القانون العرفي) للمرأة المساواة في الحقوق في ملكية الأراضي و/أو السيطرة عليها

يكفل الدستور القطري للمرأة المساواة مع الرجل في التملك، حيث أشارت المادة (٢٦) من الدستور على أن "الملكية وراس المال مقومات أساسية لكيان الدول الاجتماعي وهي جميعاً حقوق فردية ذات وظيفة اجتماعية، ينظمها القانون"، كما وأشارت المادة (٢٧) أن "الملكية الخاصة مصونة، فلا يحرم أحد من ملكه إلا بسبب المنفعة العامة وفي الأحوال الذي يبينها القانون وبالكيفية التي ينص عليها علمها وبشروط تعويضية عنها تعويضاً عادلاً".

جدول ٥٤) مدى توفر إطار القانوني يضمن حقوق للمرأة المساواة في الحقوق في ملكية الأراضي و/أو السيطرة عليها (٢٠١٢-٢٠١٦)

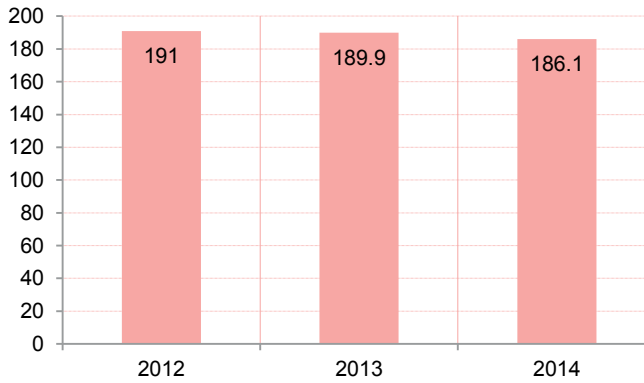
2016	2015	2014	2013	2012	البيان
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	مدى توفر إطار القانوني الرسمي (نعم / لا)
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	مدى توفر إطار القانوني العرفي (نعم / لا)

الغاية (٥-ب): تعزيز استخدام التكنولوجيا التمكينية، وبخاصة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، من أجل تعزيز تمكين المرأة

٥-ب-١ نسبة الأفراد الذين يملكون الهاتف المحمول حسب الجنس

يعكس هذا المؤشر تقدم وسهولة عملية الاتصال، والاستفادة من تكنولوجيا الاقتصاد الرقمي، ويبلغ معدل انتشار الهاتف المحمول في قطر (١٨٦.١) خطاً لكل (١٠٠) نسمة من السكان، وهذا يتخطى نظيره في دول منظمة التنمية والتعاون الاقتصادي البالغ (١١٥.٩) خطاً، والمتوسط العالمي البالغ (٩٨.٥) خطاً لكل (١٠٠) شخص من السكان لعام ٢٠١٥.

شكل (١٣) عدد خطوط الهاتف المحمول لكل ١٠٠ من السكان (٢٠١٢ - ٢٠١٤)



المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، تقرير التنمية المستدامة، اعداد سابقة.



الخلاصة، حققت دولة قطر تطوراً بارزاً في تحقيق الغايات المترتبة بالهدف الخامس المتعلق بتحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين كل النساء والفتيات، ففيما يتعلق بالغاية المتعلقة بالقضاء على جميع أشكال التمييز ضد النساء والفتيات في كل مكان فهي متحققة، حيث صادقت دولة قطر على اتفاقية القضاء على جميع أشكال التمييز ضد المرأة (سيداو) عام ٢٠٠٩، وكذلك الغاية المترتبة بالقضاء على جميع الممارسات الضارة من قبيل زواج الأطفال، فلا وجود لأي حالة زواج للقاصرات قبل سن (١٥) عاماً. وتوفر الدولة خدمات الصحة الإنجابية والجنسية لجميع النساء، كما تتيح القوانين والتشريعات القطرية حماية حقوق التملك للمرأة.

وبالرغم من هذه الإنجازات المحققة أعلاه، غير أن مشاركة المرأة القطرية في المناصب الإدارية لازالت منخفضة، حيث لم تتخطى (٢١%)، كما أن المشاركة السياسية للمرأة مازالت منخفضة بالرغم من تولي بعض النساء لمناصب عليا بالدولة وفي الوظائف القيادية، حيث لم تتخطى نسبة النساء في المجلس البلدي المنتخب (٧%)، الأمر الذي يستدعي وضع خطة للنهوض بمستوى تمثيل النساء في المجالس الوطنية المنتخبة.

المياه النظيفة
والنظافة الصحية



الهدف السادس: كفاءة توافر المياه وخدمات الصرف الصحي للجميع وإدارتها إدارة مستدامة



يتناول الهدف السادس موضوعات أبعد من مياه الشرب والصرف الصحي والنظافة الصحية، حيث يتناول أيضاً نوعية الموارد المائية ومدى استدامتها. ويعني تحقيق هذا الهدف الذي تُعلق عليه أهمية حاسمة لبقاء الإنسان والكوكب توسيع نطاق التعاون الدولي وحشد الدعم على مستوى المجتمعات المحلية من أجل تحسين إدارة المياه والصرف الصحي.

الغاية (٦-١): تحقيق هدف حصول الجميع على نحو منصف على مياه الشرب المأمونة والميسورة التكلفة بحلول عام ٢٠٣٠

١-٦-١ نسبة السكان الذين يستفيدون من خدمات مياه الشرب التي تدار بطريقة مأمونة

تشير البيانات المتاحة حول نسبة السكان الذين يستفيدون من خدمات مياه الشرب التي تدار بطريقة مأمونة إلى أن دولة قطر قد نجحاً كبيراً تمثل في توفير هذه الخدمات للجميع السكان بالرغم من الظروف المناخية والجغرافية للدولة، وما تحمله من شح الموارد المائية الطبيعية والتكلفة العالية لتوفيرها، وتعتمد الدولة على مياه البحر كمصدر أساسي في توفير المياه العذبة، حيث قامت بإنشاء العديد من محطات تحلية المياه لسد احتياجات القطاعات المدنية من المياه، كما قامت الدولة في سبتمبر ٢٠١٧ في افتتاح مشروع خزانات استراتيجية لتأمين احتياجاتها من المياه.

ويوجد لدى قطر مشروع منذ سنوات وهو حفر ٤٥٠ بئراً لمياه الأمطار والحفاظ عليها والاستفادة منها في زيادة كميات المياه الجوفية المخزنة بدلاً من تبخرها في الهواء، وهذه الآبار التي حفرت بكل تأكيد تساعد بحسب الدراسات والمنظمات الدولية على زيادة المياه الجوفية بنسبة ٣٠ أو ٣٥%.

جدول
نسبة السكان الذين يستفيدون من خدمات مياه الشرب التي تدار بطريقة مأمونة (٢٠١٢-٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012
100%	100%	100%	100%	100%



ومن المتوقع أن تتم مواكبة التوسع في التحلية لتلبية الاحتياجات المستقبلية للسكان وبصورة مستمرة، لاسيما في ظل تنامي عدد سكان الدولة، واتخاذ الجهات المختصة قرارات بتوجيه المزيد من الاستثمارات في مجال المياه، مع التركيز على أهمية الاستمرار في سياسة نشر التوعية والتثقيف حول المياه وتبني السياسات المناسبة لترشيد استخدام المياه والحفاظ على الموارد والاستثمار في زيادتها.

الغاية (٢-٦): تحقيق هدف حصول الجميع على خدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية، وإنهاء التلوث في العراء، وإيلاء اهتمام خاص لاحتياجات النساء والفتيات ومن يعيشون في أوضاع هشّة، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٢-٦ نسبة السكان الذين يستفيدون من الإدارة السليمة لخدمات الصرف الصحي، بما فيها مرافق غسل اليدين بالصابون والمياه

تشير المعطيات الإحصائية إلى أن جميع سكان قطر يستخدمون مرفقاً محسناً للصرف الصحي طيلة الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)، وهذا يعني لا وجود لممارسة التلوث في العراء وأن الإدارة الحكومية للفضلات البشرية ومياه النفايات تنسم بالأمان ولا وجود لأي مخاطر على الصحة العامة للسكان والبيئة في دولة قطر.

جدول (٥٦)
نسبة السكان الذين يستفيدون من الإدارة السليمة لخدمات الصرف الصحي، بما فيها مرافق غسل اليدين بالصابون والمياه (٢٠١٦-٢٠١٢)

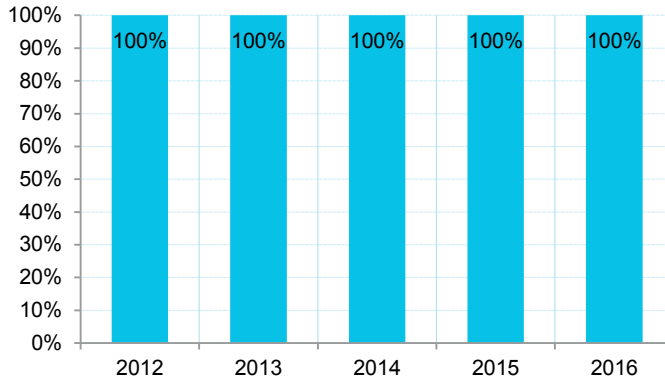
2016	2015	2014	2013	2012
100%	100%	100%	100%	100%

الغاية (٣-٦): تحسين نوعية المياه بالحد من التلوث، ووقف إلقاء النفايات والمواد الكيميائية الخطرة، وتقليل تسربها إلى أدنى حد، وخفض نسبة مياه المجاري غير المعالجة إلى النصف، وزيادة إعادة التدوير وإعادة الاستخدام المأمون بنسبة كبيرة على الصعيد العالمي، بحلول عام ٢٠٣٠.

١-٣-٦ نسبة مياه الصرف الصحي المعالجة بطريقة آمنة

تتم معالجة مياه الصرف الصحي بنسبة (١٠٠%) وبالتالي فقد بلغت نسبة المياه العادمة المعالجة بطرق آمنة بدولة قطر (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)، وهذا يعني لا يوجد أي تأثير سلبي للمياه العادمة على البيئة وعلى صحة الإنسان.

نسبة مياه الصرف الصحي المعالجة بطريقة آمنة (٢٠١٢-٢٠١٦)

شكل
(١٤)

الغاية (٤-٦): تحقيق زيادة كبيرة في كفاءة استخدام المياه في جميع القطاعات، وكفالة سحب المياه العذبة وإمداداتها على نحو مستدام من أجل معالجة شح المياه، والحد بقدر كبير من عدد الأشخاص الذين يعانون من ندرة المياه، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٤-٦ التغير في كفاءة استخدام المياه على مدى فترة من الزمن

أدخلت إدارة الحدائق العامة بوزارة البلدية والبيئة نظام التحكم المركزي بالري في عام ٢٠٠٤م. وكان أول اهتماماتها الترشيد في استهلاك مياه الري وذلك بتقنين الكميات التي تروى بها المزروعات وتحديد الحاجة الفعلية لكل نوع منها دون الهدر، مع مراقبة أن لا يكون هناك تأثيرات سلبية على تلك المزروعات، وقد ساعد ذلك في سهولة مراقبة كافة عمليات الري من خلال هذا النظام، وعلى الفور بدأت الإدارة بتخفيض حصص الري لكل نوع من النباتات ومراقبة حالة النباتات إلى أن تم الوصول إلى معدلات منخفضة نسبياً من الري بأقل كمية ممكنة من المياه دون أضرار سلبية على النباتات.

وجدير بالذكر، فإن استخدام نظام الري المركزي في حال تعميمه على كافة مناطق الزراعة التابعة لإدارة الحدائق العامة وأقسام الحدائق في جميع البلديات والعديد من أماكن الزراعات التجميلية التي تتبع نظام الري المركزي، سوف يسهم توفير كمية مياه الري المستخدمة بنسبة (٦٢.٥%) بالنسبة للنخيل و(٦٨.٧٥%) بالنسبة للأشجار و(٤٠%) للمغطيات والزهور الموسمية و(٥٣.٣٣%) بالنسبة للمسطحات الخضراء، وبلغت كمية المياه التي تم توفيرها حوالي (٨.٢) مليار متر لتر، والجدول التالي يبين ذلك.



جدول (٥٧) التوفير في كمية مياه الري في حال استخدام نظام التحكم المركزي في الري (٢٠١٦)

م	الجهة	النخيل	أشجار	مغطيات	زهور موسمية	مسطح أخضر
١	كمية الري لتر باليوم حسب QCS	120	80	10	10	15
٢	كمية الري لتر باليوم حسب إدارة الحدائق العامة	45	25	6	6	7
٣	الوفرة لتر باليوم النسبة المئوية للوفرة%	75	55	4	4	8
		62.5%	68.8%	4.0%	4.0%	53.3%
٤	المساحات والأعداد الإجمالية التابعة لإدارة الحدائق العامة	10247	108590	335213	172325	1719812
٥	التوفير لتر باليوم حسب نوع المزروعات	768525	5972450	1340852	689300	13758496
٦	التوفير لتر بالسنة حسب نوع المزروعات	280511625	2179944250	489410980	251594500	5021851040
٧	مجموع التوفير (لتر بالسنة)	8223312395				
	مجموع التوفير (بالمتر المكعب)	8223312				
	مجموع التوفير (بالمليون غالون)	2122				

المصدر: وزارة البلدية والبيئة - إدارة الحدائق العامة.

وجدير بالذكر، فإن عمليات الري وفقاً لحاجة النباتات من المياه وليس لزمن الري سوف يسهم في توفير الكثير من مياه الري، الأمر الذي سيسهم في زيادة المساحات الممكن زراعتها بنفس كمية المياه المتوفرة سابقاً.

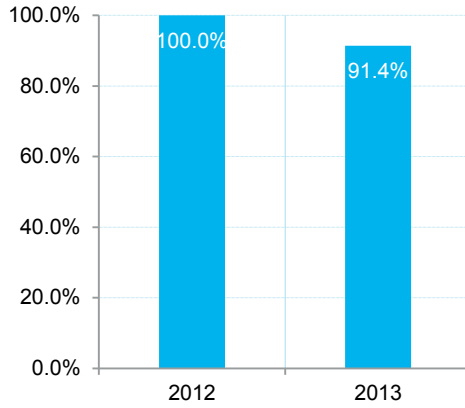
وغني عن البيان، فإن قيام المؤسسة العامة القطرية للكهرباء والماء (كهراء) في تطبيق أحكام قانون الترشيد رقم ٢٠ لسنة ٢٠١٥ واستخدام صنابير ضخ الهواء والليزر الاستشعاري - وكفاءة استخدام المياه في الزراعة وري الحدائق واستخدام الري بالتنقيط سوف يسهم في التقليل من الهدر في استخدام المياه وتعزيز كفاءة هذا الاستخدام.

٢-٤-٦ حجم الضغط الذي تتعرض له المياه: سحب المياه العذبة كنسبة من موارد المياه العذبة المتاحة

انخفض معدل الضغط أو الإجهاد على استهلاك المياه المتمثل بمعدل سحب المياه النقية التي تسحبها القطاعات الرئيسية كلها بالنسبة لمصادر المياه النقية المتوفرة من (١٠٠%) ٢٠١٢، إلى (٩١.٤%) في عام ٢٠١٣، وهذا يشكل تطور إيجابي بسيط باتجاه التقليل من الإجهاد المائي.

وغني عن البيان، فإن نسبة الضغط البالغة (٢٥%) هي تشكل الحد الأدنى الذي يسجل بداية الضغط أو الإجهاد المائي الفعلي الذي يعيق استدامة الموارد الطبيعية.

شكل (١٥) حجم الضغط الذي تتعرض له المياه (٢٠١٢ و ٢٠١٣)



الغاية (٥-٦): تنفيذ الإدارة المتكاملة لموارد المياه على جميع المستويات، بوسائل منها التعاون العابر للحدود، حسب الاقتضاء، بحلول عام ٢٠٣٠

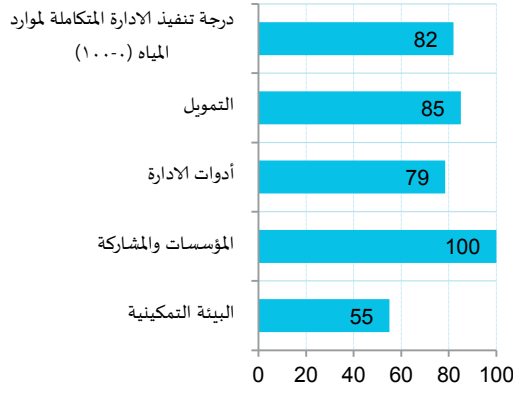
١-٥-٦ درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية (صفر - ١٠٠)

يحظى النهج المتكامل للموارد المائية بقبول دولي فيما يتصل بإدارة المياه لأغراض متعدّدة، خاصة في الدول محدودة الموارد المائية كدولة قطر، نظراً لأن هذا النهج يأخذ في الاعتبار إدارة كافة الموارد المائية التقليدية وغير التقليدية للوفاء بكافة الأغراض والاستخدامات بصورة لا تهدر أي مورد مائي. ويمكن من خلال تطبيق هذا النهج المتكامل تحسين كفاءة وفعالية عملية التخطيط فيما يتعلق بالموارد المائية، فضلاً عن الاستثمارات والعمليات في هذا المجال، إلى جانب تحقيق الأهداف الخاصة باستدامة المياه والأمن المائي.

يُعد تنفيذ الإدارة المتكاملة لموارد المياه أحد الجوانب الأساسية من الإدارة المستدامة للمياه والتي تأتي في إطار متابعة خطة جوهانسبرغ في التنفيذ لعام ٢٠٠٢، وتتوفر لدى دولة قطر خطة خاصة بالإدارة المتكاملة للموارد المائية والتي بلغت درجة تنفيذها (٨٢.٠) وتباين الإنجاز وفق ركائز الإدارة ما بين (١٠.٠) بالنسبة للمؤسسات والمشاركة وكانت أقل المحاور في التنفيذ يتمثل في البيئة التمكينية التي لم تتجاوز نسبة التنفيذ (٥٥)، أما درجة التنفيذ بالنسبة لركيزة أدوات الإدارة والتمويل فبلغت (٧٨.٥) و(٨٥) على التوالي والشكل (١٦) يبين ذلك.



شكل (١٦) درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية (صفر - ١٠٠) (٢٠١٦)



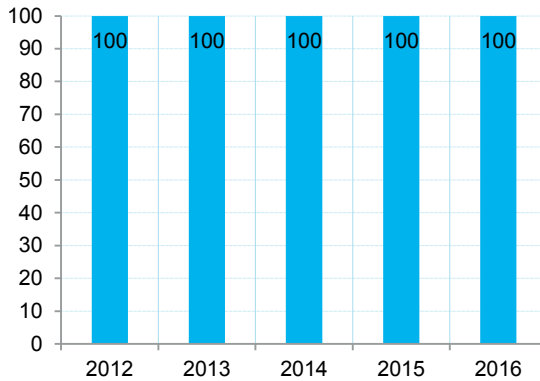
المصدر: المؤسسة القطرية للكهرباء والماء.

الغاية (٦-ب): دعم وتعزيز مشاركة المجتمعات المحلية في تحسين إدارة المياه والصرف الصحي

٦-ب-١ نسبة الوحدات الإدارية المحلية التي لديها سياسات وإجراءات تنفيذية راسخة فيما يتعلق بمشاركة المجتمعات المحلية في إدارة خدمات المياه والصرف الصحي

تتوفر في جميع البلديات في دولة قطر وبالتعاون مع السكان في المتواجدين في نطاق هذه البلديات تدابير وإجراءات تتيح للمجتمعات المحلية المشاركة الفعالة إدارة المياه والصرف الصحي في مناطقها.

شكل (١٧) نسبة الوحدات الإدارية المحلية التي لديها سياسات وإجراءات تنفيذية راسخة فيما يتعلق بمشاركة المجتمعات المحلية في إدارة المياه والصرف الصحي (٢٠١٢-٢٠١٦)



المصدر: المؤسسة القطرية للكهرباء والماء وهيئة الأشغال العامة.

استطاعت دولة قطر أن تحقق أغلب الغايات المتعلقة بالهدف السادس المتعلق بضمان توافر المياه وخدمات الصرف الصحي للجميع وإدارتها بشكل مستدام، حيث تبنت دولة قطر نهجاً تنموياً يقوم على توفير مياه الشرب المأمونة الميسورة التكلفة وكذلك خدمات الصرف الصحي لجميع سكان الدولة في كافة المناطق من خلال إنشاء العديد من محطات التحلية لتوفير الاحتياجات للقطاعات المختلفة من المياه، وكذلك قامت بتنفيذ العديد من مشاريع الصرف الصحي في مختلف مدن الدولة مما ساهم في توفير خدمات الصرف الصحي المناسب لكافة الأفراد. واستطاعت تحسين نوعية المياه عن طريق الحد من التلوث وخفض نسبة مياه المجاري غير المعالجة وزيادة إعادة التدوير وإعادة استخدامها، كما عملت الدولة على تحقيق الغاية المرتبطة بزيادة كفاءة استخدام المياه في جميع القطاعات، كما بلغت درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية والتي تشكل أحد الجوانب الرئيسة في الإدارة المستدامة للمياه نسبة (٨٢%). كما وتتوفر في جميع البلديات سياسات وتدابير مؤسسية وإجرائية لمشاركة المجتمع المحلي في إدارة المياه والصرف الصحي.

طاقة نظيفة
وبأسعار معقولة

V



الهدف السابع: كفاءة حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة والمستدامة



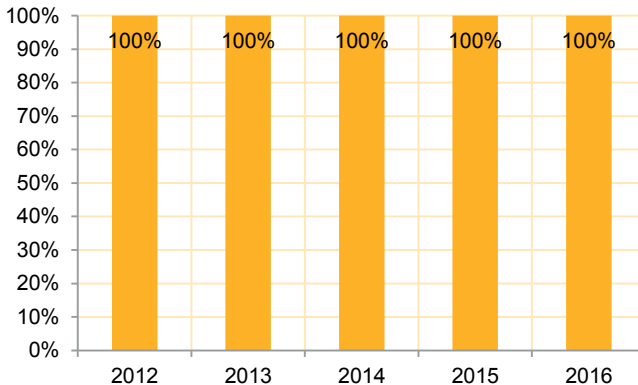
يسعى الهدف السابع إلى تعزيز الحصول الأوسع على الطاقة والاستخدام المحسن للطاقة المتجددة، بسبل منها تعزيز التعاون الدولي والتوسع في الهياكل الأساسية والتكنولوجيا الخاصة بالطاقة النظيفة، وتركز استراتيجية قطاع الطاقة في دولة قطر في الفترة المقبلة على الطاقة المتجددة، حيث تعمل وزارة الطاقة والصناعة حالياً على تنفيذ مشروع ضخم للطاقة الشمسية بقدرة ٥٠٠ ميغاوات.

الغاية (٧-١): كفاءة حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة بحلول عام ٢٠٣٠.

٧-١-١ نسبة السكان المستفيدين من خدمات الكهرباء

يتمتع جميع سكان قطر بالحصول على خدمات الطاقة الكهربائية التي تتوفر مجاناً للسكان القطريين وبصورة مدعومة للسكان غير القطريين، وهذا ما تؤكدته المعطيات الإحصائية التي تشير بان نسبة التغطية للمستفيدين من خدمة الكهرباء بلغت (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦) والشكل (١٨) يبين ذلك.

شكل (١٨) نسبة السكان المستفيدين من خدمات الكهرباء (٢٠١٢-٢٠١٦)



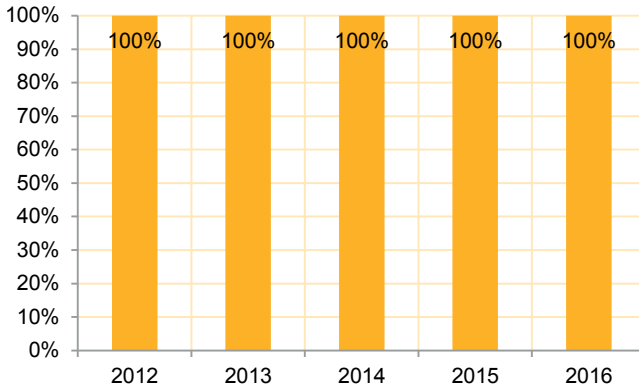


وغني عن البيان فإن أسعار الكهرباء في قطر مازالت منخفضة، حيث تبلغ (٠.٠٥) دولار أمريكي لكل كيلو واط/ الساعة، في حين تبلغ التسعيرة في المملكة المتحدة والولايات المتحدة (٠.١٥ ، ٠.١٠) دولار لكل كيلو واط / ساعة على التوالي.

٢-١-٧ نسبة السكان الذين يعتمدون أساساً على الوقود والتكنولوجيا النظيفين

بلغت نسبة سكان قطر الذي يحصلون على أنواع الوقود والتكنولوجيات النظيفة لأغراض الطهي، كالغاز والكهرباء (١٠٠%) خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)، وهذا يعني لا وجود لأي نسبة من القطريين والمقيمين يعتمدون على أنواع من الوقود والتكنولوجيات الملوثة لأغراض الطهي.

شكل (١٩) نسبة السكان الذين يعتمدون بصورة أولية على الوقود والتكنولوجيا النظيفين (٢٠١٢- ٢٠١٦)



استطاعت دولة قطر تحقيق الغاية المرجوة في إطار الهدف السابع من أهداف التنمية المستدامة والمتمثلة بضمان حصول الجميع وبتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة قبل الموعد المحدد عام ٢٠٣٠، حيث بلغت نسبة السكان المستفيدين من خدمات الكهرباء ١٠٠%، كما أن جميع سكان قطر يعتمدون بصورة أساسية على الوقود النظيف والصحي لأغراض الطهي والتكنولوجيا النظيفة. وأن نجاح دولة قطر في تحقيق هذا الغاية يستدعي التوسع في الهياكل الأساسية والتكنولوجيا الخاصة بالطاقة النظيفة والمتجددة وهو ما تعمل عليه الدولة في إطار تنفيذ استراتيجية الطاقة في ظل استراتيجية التنمية الوطنية ٢٠١٨-٢٠٢٢.

العمل اللائق
ونمو الاقتصاد



الهدف الثامن: تعزيز النمو الاقتصادي المطرد، والشامل للجميع، والمستدام، والعمالة الكاملة والمنتجة، وتوفير العمل اللائق للجميع



يُعد النمو الاقتصادي المستدام والمتواصل والشامل للجميع شرطاً مسبقاً لتحقيق الازدهار. ويرمي الهدف الثامن إلى إتاحة الفرص للعماللة الكاملة والمنتجة وللعمل اللائق للجميع وصولاً في ذات الوقت إلى القضاء على العمل القسري والاتجار بالبشر وعمل الأطفال.

الغاية (٨-١): الحفاظ على النمو الاقتصادي الفردي وفقاً للظروف الوطنية، وبخاصة على نمو الناتج المحلي الإجمالي بنسبة ٧ في المائة على الأقل سنوياً في أقل البلدان نمواً

١-١-٨ معدل النمو السنوي للناتج المحلي الإجمالي الحقيقي للفرد الواحد

حقق معدل النمو السنوي للناتج المحلي الإجمالي للفرد بالأسعار الجارية نمواً موجياً للعام ٢٠١٢-٢٠١١ بلغ (٥%)، غير أنه حقق نمواً سالباً طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠١٢) بلغ كمتوسط (-١١%) وهذا يُعد منخفضاً جداً مقارنةً بنظيره في بلدان المناطق النامية وفي المناطق المتقدمة النمو والبالغة (٤.١% و ١.٣%) على التوالي.

جدول معدل النمو السنوي للناتج المحلي الإجمالي الحقيقي للفرد الواحد بالأسعار الجارية بالريال
(٥٨) القطري (٢٠١٦-٢٠١١)

البيان	2011	2012	2013	2014	2015	2016
الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي لكل فرد	352453	371037	361016	338717	246219	212018
معدل النمو السنوي	-	5% (2011-2012)	-3% (2012-2013)	-6% (2013-2014)	-27% (2014-2015)	-7.4% (2015-2016)

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، الإحصاءات الاقتصادية.



الغاية (٢-٨): تحقيق مستويات أعلى من الإنتاجية الاقتصادية من خلال التنوع، والارتقاء بمستوى التكنولوجيا، والابتكار، بطرق تشمل التركيز على القطاعات المتسمة بالقيمة المضافة العالية والقطاعات الكثيفة العمالة

١-٢-٨ معدل النمو السنوي في الناتج المحلي الإجمالي لكل شخص عامل

شهد معدل النمو السنوي في الناتج المحلي الإجمالي لكل شخص عامل ارتفاعاً خلال العام (٢٠١١-٢٠١٢) بلغ (١١%) وذلك نتيجة لارتفاع عوائد النفط والغاز ومساهمة قطاع الهيدروكربون في الناتج المحلي الإجمالي، بينما شهد المؤشر بعد ذلك انخفاضاً حاداً وصل إلى أدنى مستوياته عام (٢٠١٤ - ٢٠١٥)، حيث بلغ (-٣١%) نتيجة لانخفاض الطلب على النفط وتدني عوائد قطاع الهيدروكربون، مما أثر على الناتج المحلي الإجمالي، ومن ثم على معدل نمو الناتج المحلي للفرد العامل.

جدول (٥٩)
معدل النمو السنوي في الناتج المحلي الإجمالي لكل شخص عامل (ر.ق) (٢٠١٢-٢٠١٦)

البيان	2011	2012	2013	2014	2015	2016
الناتج المحلي الإجمالي لكل فرد عامل (ر.ق)	455550	507298	470757	446389	307808	271004
معدل النمو السنوي للناتج المحلي الإجمالي لكل فرد عامل	-	11% (2011-2012)	-7% (2012-2013)	-5% (2013-2014)	-31% (2014-2015)	-12% (2015-2016)

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، الإحصاءات الاقتصادية.

الغاية (٣-٨): تعزيز السياسات الموجهة نحو التنمية والتي تدعم الأنشطة الإنتاجية، وفرص العمل اللائق، ومباشرة الأعمال الحرة، والقدرة على الإبداع والابتكار، وتشجع على إضفاء الطابع الرسمي على المشاريع المتناهية الصغر والصغيرة والمتوسطة الحجم، ونموها، بطرق منها الحصول على الخدمات المالية

١-٣-٨ نسبة العمالة غير الرسمية في غير العمالة الزراعية حسب الجنس

تشير البيانات المتاحة في دولة قطر حول نسبة العمالة غير الرسمية إلى العمالة غير الزراعية إلى أن النسبة بلغت صفرًا للفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)، وذلك لغياب القطاع غير الرسمي لأن جميع العاملين بقطر يشتغلون في القطاع الرسمي.

جدول (٦٠)
نسبة العمالة غير الرسمية في غير العمالة الزراعية (٢٠١٢-٢٠١٦)

2012	2013	2014	2015	2016
0	0	0	0	0

الغاية (٥-٨): تحقيق العمالة الكاملة والمنتجة وتوفير العمل اللائق لجميع النساء والرجال، بمن فيهم الشباب والأشخاص ذوو الإعاقة، وتكافؤ الأجر لقاء العمل المتكافئ القيمة، بحلول عام ٢٠٣٠

١٥-٨ متوسط الدخل في الساعة للنساء والرجال العاملين حسب الوظيفة والعمر والأشخاص ذوي الإعاقة

ارتفع إجمالي متوسط الأجر الشهري للمشتغلين من الذكور والإناث من (٨٦٥٤) ريال قطري عام ٢٠١٢ إلى (١٠٧٩٣) ريال قطري عام ٢٠١٦، محققاً زيادة بنسبة (٢٤.٧%)، كما ارتفع المؤشر الإجمالي لمتوسط الأجر الشهري للذكور من (٩,٠٨٩) ريال قطري عام ٢٠١٢ إلى (١١,١٦٦) ريال قطري عام ٢٠١٦، محققاً زيادة قدرها (٢٢.٩%)، بينما حقق ذات المؤشر ارتفاعاً لدى الإناث من (٧,٤٤٥) ريال قطري عام ٢٠١٢ إلى (٩,٨٤٥) ريال قطري عام ٢٠١٦ أي بنسبة زيادة قدرها (٣٢.٢%)، والجدول (٦١) يبين ذلك.

جدول متوسط الأجر الشهري (بالريال القطري) للمشتغلين بأجر (١٥ سنة فأكثر) حسب الجنس والمهن (٦١) (٢٠١٢-٢٠١٦)*

النوع	البيان	2012	2013	2014	2015	2016
الذكور	المشروع وموظفو الإدارة العليا والمديرون	28,892	33,605	34,569	46,551	46,860
	الاختصاصيون	21,535	23,037	24,776	31,083	30,400
	الفنيون والاختصاصيون المساعدون	17,091	19,792	21,030	19,295	19,106
	الكتبة	15,950	16,764	16,467	17,150	17,529
	العاملون في الخدمات والباعة في المحلات التجارية والأسواق	9,064	9,724	9,640	7,977	7,368
	العمال المهرة في الزراعة وصيد الأسماك	4,247	4,774	4,798	4,765	5,166
	العاملون في الحرف وما إليها من المهن	4,103	4,512	5,731	5,047	4,916
	مشغلو الآلات والمعدات ومجموعها	3,196	3,285	4,004	3,846	4,789
	المهن العادية	4,227	5,208	6,704	5,994	4,852
	المجموع	9,089	10,057	10,893	11,034	11,166
الإناث	المشروع وموظفو الإدارة العليا والمديرون	24,246	25,942	26,615	30,036	32,301
	الاختصاصيون	19,343	21,237	22,193	23,832	23,829
	الفنيون والاختصاصيون المساعدون	17,957	18,815	18,439	17,090	18,963
	الكتبة	14,350	15,712	16,341	17,117	14,520
	العاملون في الخدمات والباعة في المحلات التجارية والأسواق	4,505	5,698	6,280	4,727	5,345
	العمال المهرة في الزراعة وصيد الأسماك	0	0	0	0	0
	العاملون في الحرف وما إليها من المهن	2,750	2,813	6,398	8,879	7,249
	مشغلو الآلات والمعدات ومجموعها	2,369	3,468	4,582	5,566	5,131
	المهن العادية	2,465	2,737	2,923	3,305	3,498
	المجموع	7,445	8,510	9,294	9,406	9,845



النوع	البيان	2012	2013	2014	2015	2016
العمالة	المشروعون وموظفو الإدارة العليا والمديرون	28,326	32,622	33,165	43,763	443,920
	الاختصاصيون	20,738	22,386	23,866	28,174	27,869
	الفنيون والاختصاصيون المساعدون	17,254	19,607	20,490	18,795	19,077
	الكتيبة	15,495	16,468	16,432	17,140	16,332
	العاملون في الخدمات والبيع في المحلات التجارية والأسواق	8,338	9,055	8,619	6,660	6,498
	العمال المهرة في الزراعة وصيد الأسماك	4,247	4,774	4,798	4,765	5,166
	العاملون في الحرف وما إليها من المهن	4,102	4,511	5,732	5,051	4,918
	مشغلو الآلات والمعدات ومجموعها	3,192	3,285	4,010	3,857	4,790
	المهن العادية	3,207	3,666	4,401	4,272	4,058
	المجموع	8,654	9,667	10,483	10,568	10,793

* نظام اقتياض العمال عامة بأجور شهرية.

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح القوى العاملة بالعينة، سنوات مختلفة

٢-٥-٨ معدل البطالة، حسب الجنس والعمر والأشخاص ذوي الإعاقة

شهد المعدل الإجمالي للبطالة انخفاضاً ملحوظاً خلال الفترة ٢٠١٢ - ٢٠١٦، حيث انخفض من (١.٦%) عام ٢٠١٢ إلى (٠.١%) عام ٢٠١٦ أي أن سوق العمل في قطر يقترب من حالة التشغيل التام، حيث يُعد معدل البطالة في قطر الأدنى في العالم، بالمقارنة مع المتوسط العالمي (٥.٩%) وفي دول منظمة التنمية والتعاون الاقتصادي (٦.٩%).

وبقي معدل بطالة الذكور عند مستوى (٠.١%) في عامي ٢٠١٢ و٢٠١٦، بينما شهد معدل بطالة الإناث انخفاضاً ملموساً من (٢.٨%) عام ٢٠١٢ إلى (٠.٧%) عام ٢٠١٦. وبالرغم من تخطي معدل بطالة الإناث في قطر نظيره لدى الذكور غير أن الفجوة بينهما تُعد منخفضة مقارنة بنسبة النساء اللواتي يتعرضن للبطالة في مختلف العالم، حيث تزيد بنسبة (١٥%) عن نسبة تعرض الرجال للبطالة.

أما بالنسبة للبطالة بحسب فئات العمر، فيلاحظ ارتفاعها عند فئة الشباب (١٥ إلى ٢٤ عاماً)، وتقل بتقدم العمر، وقد شهد معدل بطالة الشباب انخفاضاً ملموساً من (١.٦%) عام ٢٠١٢ إلى (٠.٦%) عام ٢٠١٦، وهي من أقل معدلات البطالة على الصعيد العالمي البالغة (١٣.٨%) وفي دول منظمة التنمية والتعاون الاقتصادي (١٤.٧%) عام ٢٠١٥.

معدل البطالة حسب الجنس والجنسية والفئات العمرية (٢٠١٦-٢٠١٢)

جدول
(٦٢)

البيان	2012	2013	2014	2015	2016
الجنس	الذكور	0.1	0.1	0.1	0.1
	الإناث	2.8	1.5	1.1	0.8
	المجموع	1.6	1.1	0.8	0.6
الجنسية	قطريين	3	1.5	0.9	0.8
	غير قطريين	0.3	0.2	0.2	0.1

2016	2015	2014	2013	2012	البيان
0.2	0.4	0.4	0.7	1.3	ذكور قطريين
0.7	1.5	1.8	3.3	6.4	اناث قطريات
0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	ذكور غير قطريين
0.7	0.7	0.9	1.2	2.1	اناث غير قطريات
0.5	0.6	0.8	1.1	1.6	٢٤ - ١٥
0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	٣٤ - ٢٥
0.1	0.0	0.1	0.1	0.3	٤٤ - ٣٥
0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	٥٤ - ٤٥
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	٦٤ - ٥٥
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	٦٥ سنة فأكثر

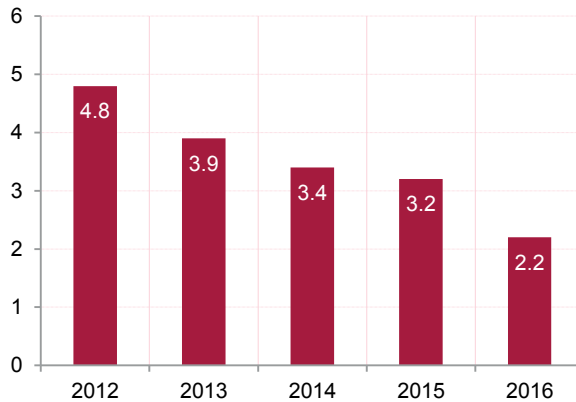
المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء مسح القوى العاملة بالعينة، سنوات مختلفة.

الغاية (٦-٨): الحد بقدر كبير من نسبة الشباب غير الملتحقين بالعمالة أو التعليم أو التدريب بحلول عام ٢٠٢٠

١-٦-٨ نسبة الشباب (الذين تتراوح أعمارهم بين ١٥ سنة و٢٤ سنة) خارج دائرة التعليم والعمالة والتدريب

شهدت نسبة الشباب (١٥ إلى ٢٤ عاماً) خارج التعليم والعمل والتدريب انخفاضاً بصورة تدريجية من (٤.٨%) عام ٢٠١٢ إلى (٢.٢%) عام ٢٠١٥ أي بنسبة انخفاض تقدر بنحو (٥٤%). وهي يعكس إلى حد كبير نجاح السياسات التعليمية والتدريبية وكفاءة سوق العمل، التي أتاحت فرص التعلم والتدريب والعمل للشباب في قطر.

شكل (٢٠)
نسبة الشباب (الذين تتراوح أعمارهم بين ١٥ سنة و٢٤ سنة) خارج دائرة التعليم والعمالة والتدريب من إجمالي الشباب (٢٠١٦-٢٠١٢)



المصدر: مسح القوى العاملة بالعينة، سنوات مختلفة.



الغاية (٧-٨): اتخاذ تدابير فورية وفعالة للقضاء على السخرة، وإنهاء الرق المعاصر والاتجار بالبشر، وضمان حظر واستئصال أسوأ أشكال عمل الأطفال، بما في ذلك تجنيدهم واستخدامهم كجنود، وإنهاء عمل الأطفال بجميع أشكاله بحلول عام ٢٠٢٥

١٧-٧-٨ نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين ٥ سنوات و ١٧ سنة والمنخرطين في سوق عمل الأطفال وعدادهم حسب الجنس والعمر

تشير المعطيات الإحصائية بأن دولة قطر خالية تماماً من عمالة الأطفال، حيث تبلغ نسبة الأطفال (١٧-٥ عاماً) المنخرطين في سوق العمل صفرًا طيلة الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)، وهذا يعني بأن الغاية المتعلقة بإنهاء عمل الأطفال بمختلف أشكاله قد تم تحقيقها قبل الموعد المحدد بعشر سنوات، حيث تحضر التشريعات القطرية عمل القاصرين، حيث تشير المادة (٨٦) من قانون العمل رقم (١٤) لعام ٢٠٠٤ "لا يجوز تشغيل من لم يبلغ السادسة عشر من العمر في أي عمل من الأعمال، ولا يسمح له بدخول أي من أماكن العمل".

جدول نسبة وعدد الأطفال (١٧-٥ سنة) المنخرطين في عمل الأطفال (٢٠١٢) (٦٣) (٢٠١٦-)

البيان	2012	2013	2014	2015	2016
عدد	0	0	0	0	0
النسبة	0%	0%	0%	0%	0%

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء مسح القوى العاملة بالعينة، سنوات مختلفة.

الغاية (٨-٨): حماية حقوق العمل، وإيجاد بيئات عمل توفر السلامة والامن لجميع العمال، بمن فيهم العمال المهاجرون، وبخاصة المهاجرات، والعاملون في الوظائف غير المستقرة

١٨-٨-١ التواتر في معدلات إصابات العمل المميّنة وغير المميّنة حسب نوع جنس المهاجرين ووضعهم

بلغ عدد الإصابات المهنية البليغة والمتوسطة في دولة قطر من (٥٣٢) إصابة عام ٢٠١٢ إلى (٥٨٤) إصابة عام ٢٠١٦، أي بمعدل زيادة قدرها (٩.٧%)، ويرجع السبب في ذلك إلى زيادة حجم العمالة الوافدة بين الفترتين، وشكلت الإصابات لدى الذكور ما نسبته (٩٩.٣%) من إجمالي الإصابات، ويمكن تفسير ذلك لأن أغلب الإصابات تحدث في قطاع البناء والتشييد الذي يقتصر العمل به في الغالب على الذكور. وبلغت معدل الإصابات المهنية القاتلة في قطر لكل (١٠٠) ألف عامل بدوام كامل لعام ٢٠١٤ حوالي (١.٦) حالة وفاة مقارنة بمعدل الإصابات القاتلة للعمال في الولايات المتحدة الأمريكية والمملكة المتحدة البالغة (٣.٣) و(٠.٤٦) وفاة لكل (١٠٠) ألف عامل على التوالي، وهذا يعني أن معدل الوفاة بتلك الإصابات في قطر يبلغ ثلاثة أضعاف المعدل بالمملكة المتحدة، إلا أنه أدنى من نصف المعدل في الولايات المتحدة الأمريكية.

جدول (٦٤) عدد الإصابات المهنية والقاتلة حسب الجنس (٢٠١٣- ٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	البيان	
580	...	580	528	الذكور	
4	...	4	5	الإناث	
584	...	584	532	المجموع	
35	24	19	28	الذكور	
0	0	0	0	الإناث	
35	24	19	28	المجموع	

... غير متوفر.

المصدر: وزارة التنمية الادارية والعمل والشؤون الاجتماعية.

وغني عن البيان، فإن قطر تتسم باقتصاد ديناميكي، حيث تشكل القوى العاملة الحرفية السواد الأعظم من السكان. وأمام هذه الصورة، تشكل الإصابات والأمراض الناجمة عن العمل تحديات مهمة للصحة العامة تتطلب معالجتها بطريقة مناسبة لضمان صحة ورفاهية القوى العاملة. وهذا يستدعي تكثيف برامج الصحة المهنية لاسيما التي تركز تثقيف العمال الحرفيين وضمان مراعاة معايير السلامة الأمر الذي سوف يسهم الحد من النسبة.

٢-٨-٨ مستوى امتثال البلدان لحقوق العمل (حرية تكوين الجمعيات والمفاوضة الجماعية) استناداً إلى نصوص منظمة العمل الدولية والتشريعات الوطنية، حسب الجنس ووضع المهاجرين

تم النص في قانون العمل رقم ١٤ لسنة ٢٠٠٤م، في فصله الثاني عشر بشأن (التنظيمات العمالية)، وفصله الثالث عشر بشأن (اللجان المشتركة والتفاوض الجماعي والاتفاقات المشتركة)، على آليات واشتراطات وتنظيم الحرية النقابية والمفاوضة الجماعية، وجاري حالياً التنسيق مع منظمة العمل الدولية، للنظر في القيام بتفعيل بعض أحكام مواد القانون ومراقبة مدى التزام المنشآت بتطبيقه.



وخلاصة القول فقد استطاعت الدولة أن تحقق الغاية المتعلقة بتحقيق العمالة الكاملة والمنتجة وتوفير العمل فرص العمل اللائق لجميع أفراد المجتمع بما في ذلك الشباب والنساء، حيث تُعد معدلات البطالة في قطر الأدنى على الصعيد العالمي، والتي تبلغ (٠.١%). أي سوق العمل يقترب من التشغيل الكامل، كما استطاعت الدولة أن تنهي عمل الأطفال إذ لا وجود لهذه الظاهرة في سوق العمل القطري، كما عملت الدولة على حماية حقوق العاملين وتوفير بيئة عمل سائلة، حيث أصدرت الدولة التشريعات التي تؤمن الحماية لأجور العمال من خلال قانون حماية الأجور .

الصناعة والابتكار
والهيكل
الأساسية

٩



الهدف التاسع: إقامة هياكل أساسية قادرة على الصمود، وتحفيز التصنيع الشامل للجميع والمستدام، وتشجيع الابتكار



يركز الهدف التاسع على تعزيز تنمية الهياكل الأساسية والتصنيع والابتكار، ويمكن تحقيق ذلك من خلال تعزيز الدعم والبحث والابتكار في المجالات المالية والتكنولوجية والتقنية على الصعيدين الدولي والمحلي، وزيادة إمكانية الحصول على تكنولوجيا المعلومات.

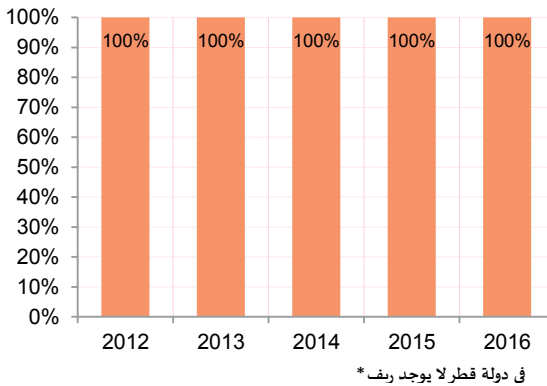
الغاية (٩-١): إقامة هياكل أساسية جيدة النوعية وموثوقة ومستدامة وقادرة على الصمود، بما في ذلك هياكل أساسية إقليمية وعابرة للحدود، لدعم التنمية الاقتصادية ورفاه الإنسان، مع التركيز على تيسير سُبل استفادة الجميع منها بتكلفة ميسورة وعلى قدم المساواة

٩-١-١ نسبة السكان الريف الذين يعيشون على بعد كيلومترين من طريق صالحة للاستعمال في جميع الفصول

تبلغ نسبة السكان الذين يعيشون في نطاق (٢) كيلومتر من طرق صالحة للنقل لجميع فصول السنة (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)، علماً بأنه لا يوجد ريف في دولة قطر.

نسبة السكان الذين يعيشون في نطاق ٢ كم من طرق صالحة لجميع الفصول (٢٠١٢-٢٠١٦)*

شكل
(٢١)





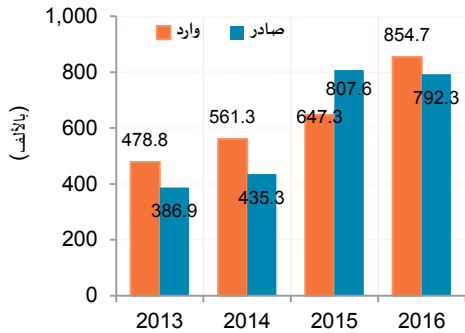
٢-١-٩ عدد الركاب وحجم الشحنات، بحسب وسيلة النقل

شهدت حركة النقل الجوي بقطر تطوراً سواء في حركة المسافرين أو في حجم الشحن الجوي، حيث ارتفع عدد القادمين من حوالي (١١.٦) مليون مسافر عام ٢٠١٢ إلى حوالي (١٨.٧) مليون مسافر عام ٢٠١٦ أي بنسبة زيادة تقدر بنحو (١٧.٣%)، كما ارتفع عدد المغادرين من حوالي (١١.٨) مليون مسافر عام ٢٠١٢ إلى (١٨.٦) مليون مسافر عام ٢٠١٦ أي بنسبة زيادة قدرها (١٦.٤%)، ويمكن تفسير هذه الزيادة في عدد القادمين والمغادرين إلى افتتاح مطار حمد الدولي عام ٢٠١٤ والذي تصل طاقته الإستيعابية إلى ٥٠ مليون مسافر، وسوف تصل إلى ٧٠ مليون مسافر مع انتهاء المرحلة الثالثة التي بدأ العمل بها عام ٢٠١٧.

أما فيما يخص الشحن الجوي، فقد ازدادت عمليات شحن البضائع والبريد بنسبة ٢٤.٩% ما بين عام ٢٠١٢ و٢٠١٦ لتصل إلى مستوى تخطى (١.٦) مليون طن في عام ٢٠١٦.

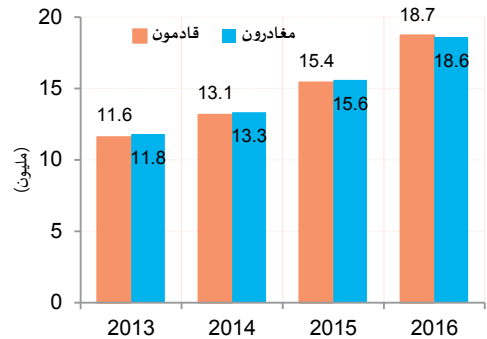
الصادر والوارد من بضائع والبريد من مطار الدوحة الدولي (٢٠١٣-٢٠١٦)

شكل (٢٣)



عدد الركاب القادمين والمغادرين من مطار الدوحة الدولي (٢٠١٦-٢٠١٣)

شكل (٢٢)

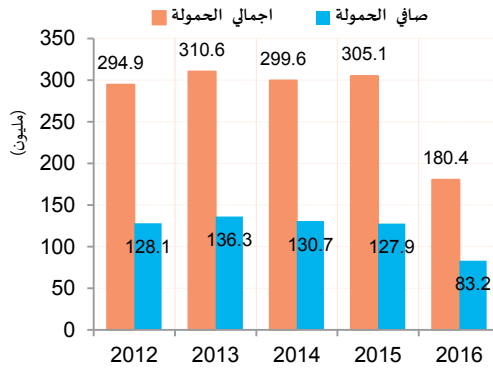


وغني عن البيان، فقد استثمرت دولة قطر بشكل كبير في زيادة القدرة الاستيعابية لمطار حمد الدولي وتحسين الخدمات المقدمة وفي إعادة تصميم عملياته التشغيلية بشكل يلي متطلبات الحركة المتزايدة خلال السنوات القادمة لاسيما وأن الدولة مقبلة على استضافة حدث عالمي كبير هو تنظيم كأس العالم لكرة القدم ٢٠٢٢.

أما فيما يتعلق بحركة النقل البحري، فبالرغم من ارتفاع حركة السفن القادمة من (٥٨٣٤) سفينة عام ٢٠١٢ إلى (٦٤٢٨) سفينة عام ٢٠١٦، غير أن إجمالي الحمولة انخفضت من حوالي (٢٩٤.٩) ألف طن عام ٢٠١٢ إلى (١٨٠.٤) ألف طن عام ٢٠١٥، أي بانخفاض قدره (١١.٦%).

اجمالي حمولة السفن وصافي الحمولة (٢٠١٢-٢٠١٦)

شكل
(٢٤)



وجدير بالذكر، بأنه سوف يرتفع عدد السفن القادمة وحمولتها الاجمالية والصادفة خلال الأعوام القادمة بعد افتتاح ميناء حمد في سبتمبر ٢٠١٧ الذي يمثل أهم بوابة بحرية للتجارة الخارجية لقطر، وهو قادر على استقبال السفن والبواخر بمختلف أحجامها وأوزانها، ومن المتوقع أن يستحوذ الميناء على أكثر من ثلث تجارة الشرق الأوسط، كما سيسهم في خفض كلفة الاستيراد ورفع قدرة البلاد على تخزين المواد الأساسية، حيث تصل القدرة الاستيعابية لميناء حمد إلى ستة ملايين حاوية في العام الواحد، ويحتوي على محطة للبضائع العامة بطاقة استيعابية تبلغ ١.٧ مليون طن سنوياً، ومحطة للحبوب بطاقة استيعاب تبلغ مليون طن سنوياً، ومحطة لاستقبال السيارات بطاقة استيعاب تبلغ خمسمائة ألف سيارة سنوياً، ومحطة لاستقبال المواشي، ومحطة لسفن أمن السواحل، ومحطة للدعم والإسناد البحري.

الغاية (٢-٩): تعزيز التصنيع الشامل للجميع والمستدام، وتحقيق زيادة كبيرة بحلول عام ٢٠٣٠ في حصة الصناعة في العمالة وفي الناتج المحلي الإجمالي، بما يتماشى مع الظروف الوطنية، ومضاعفة حصتها في أقل البلدان نمواً

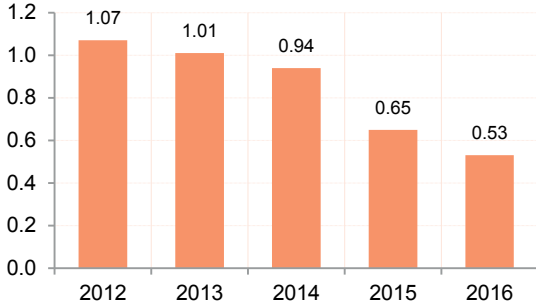
١-٢-٩ القيمة المضافة التصنيعية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي للفرد

شهد مؤشر القيمة المضافة للتصنيعية (الصناعة التحويلية) كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي بدولة قطر انخفاضاً خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)، حتى وصلت إلى (٩٠.٠%)، عام ٢٠١٦. وهي تقل عن نظيرتها على الصعيد العربي البالغة (١١.١%) لعام ٢٠١٦. أما بالنسبة للقيمة المضافة التصنيعية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي للفرد الواحد، فقد انخفضت من (١٠.٧%) عام ٢٠١٢ إلى (٠.٥٣%) عام ٢٠١٦ أي بنسبة انخفاض تقدر بنحو (٥٠.٥%)، وهذا يمكن تفسير هذا الانخفاض بزيادة حجم السكان، وانخفاض حجم مساهمة الصناعات التحويلية في الناتج المحلي الإجمالي.



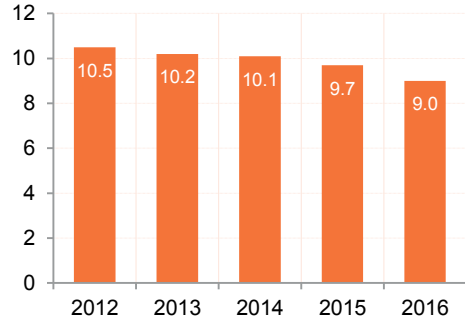
نصيب الفرد من القيمة المضافة للصناعة
التحويلية (بالدولار الأمريكي) (٢٠١٢-٢٠١٦)

شكل
(٢٦)



القيمة المضافة التحويلية من الناتج
المحلي الاجمالي (٢٠١٢-٢٠١٦)

شكل
(٢٥)



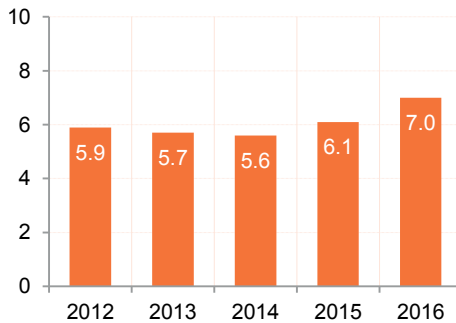
المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء ، إحصاءات الاقتصادية.

٢-٢-٩ العمالة في الصناعة التحويلية كنسبة من مجموع العمالة

بقيت نسبة العمالة في قطاع الصناعة التحويلية كنسبة من إجمالي القوى العاملة في دولة قطر مستقرة نسبياً طيلة الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)، حيث ارتفعت من (٥.٩%) عام ٢٠١٢ إلى (٧.٠%) عام ٢٠١٦، ويمكن تفسير ارتفاع الأهمية النسبية لقوة العمل بالصناعات التحويلية لإجمالي قوة العمل في الاقتصاد الوطني إلى اتباع الأسلوب التكنولوجي المكثف لرأس المال في العديد من فروع الصناعة التحويلية.

عمالة الصناعة التحويلية كنسبة من
العمالة الكلية (٢٠١٢-٢٠١٦)

شكل
(٢٧)



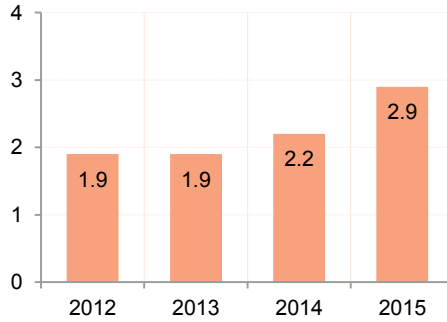
المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء ، مسح القوى العاملة بالعينة، سنوات مختلفة.

الغاية (٩-٣): زيادة فرص حصول المشاريع الصناعية الصغيرة الحجم وسائر المشاريع، ولا سيما في البلدان النامية، على الخدمات المالية، بما في ذلك الائتمانات الميسورة التكلفة، وإدماجها في سلاسل القيمة والأسواق

١-٣-٩ نسبة الصناعات الصغيرة الحجم من مجموع القيمة المضافة من الصناعات

بالرغم من أهمية الصناعات الصغيرة في خلق القيمة المضافة في القطاع الصناعي، غير أن نسبة القيمة المضافة للصناعات الصغيرة لمجموعة القيمة المضافة للصناعة، مازالت منخفضة بالرغم من ارتفاعها من (١.٩%) عام ٢٠١٢ إلى (٢.٩%) عام ٢٠١٥.

شكل (٢٨)
نسبة القيمة المضافة للصناعات الصغيرة الحجم إلى مجموع القيمة المضافة للصناعة (٢٠١٢-٢٠١٥)



المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، الإحصاءات الاقتصادية.

الغاية (٩-٥): تعزيز البحث العلمي، وتحسين القدرات التكنولوجية في القطاعات الصناعية في جميع البلدان، ولا سيما البلدان النامية، بما في ذلك، بحلول عام ٢٠٣٠، تشجيع الابتكار وتحقيق زيادة كبيرة في عدد العاملين في مجال البحث والتطوير لكل مليون شخص، وزيادة إنفاق القطاعين العام والخاص على البحث والتطوير

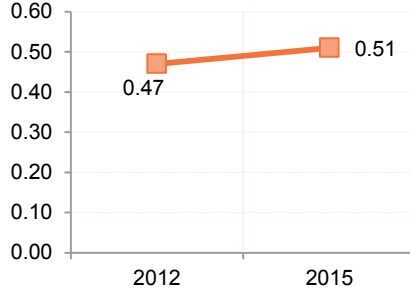
١-٥-٩ الإنفاق على البحث العلمي والتطوير كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي

بالرغم من انخفاض قيمة الإنفاق على البحث والتطوير في دولة قطر من حوالي (٣٢٥٥) مليون ريال قطري عام ٢٠١٢ إلى (٣٠٥٤)، غير أن نسبة الإنفاق على البحث العلمي والتطوير من الناتج المحلي الإجمالي ارتفعت من (٠.٤٧%) عام ٢٠١٢ إلى (٠.٥١%) عام ٢٠١٥، أي بنسبة زيادة قدرها (٨.٥%).

وتُعد نسبة الإنفاق على البحث العلمي والتطوير بدولة قطر منخفضة بالمقارنة مع مثيلاتها في الدول المتقدمة (٢.٤%) وكذلك بالمتوسط العالمي (١.٧%)، و(٢.٢%) في سنغافورة، و(١.٥%) في لوكسمبورغ.



شكل (٢٩) الإنفاق على البحث والتطوير كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي (٢٠١٢ و ٢٠١٥)



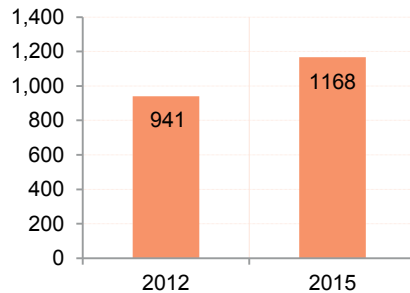
المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء ، مسح البحث العلمي والتطوير لعامي ٢٠١٢ و ٢٠١٥.

ومن المتوقع أن ترتفع نسبة الإنفاق على البحث العالمي والتطوير خلال الأعوام القادمة مع تنفيذ برامج في القطاعات ذات الأولوية والمجالات الرئيسية التي أكدت عليها استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٧- ٢٠٢٢)، وتطوير حوافز البحث وآليات التمويل لبناء ميزة تنافسية تعزز من جهود الدولة في بناء اقتصاد المعرفة، خلال الفترة (٢٠١٨ - ٢٠٢٢).

٢-٥-٩ العاملون في مجال البحث (بمكافئ الدوام الكامل) لكل مليون نسمة

شهد مؤشر عدد الباحثين المشتغلين بدوام كامل لكل مليون نسمة ارتفاعاً بنسبة (٢٤.١%)، حيث ارتفع المعدل من (٩٤١) باحث لكل مليون نسمة عام ٢٠١٢ إلى (١١٦٨) باحث لكل مليون نسمة عام ٢٠١٥. وبالرغم من تخطيه للمعدل العالمي، غير أنه مازال منخفضاً بالمقارنة مع دول منظمة التنمية والتعاون الاقتصادي (٣٥٤٢) وفي المملكة المتحدة (٤١٠٧) والولايات المتحدة (٣٩٨٤) باحثاً لكل مليون نسمة للعام ٢٠١٤.

شكل (٣٠) العاملون في مجال البحث (بمكافئ الدوام الكامل) لكل مليون نسمة ٢٠١٢ و ٢٠١٥



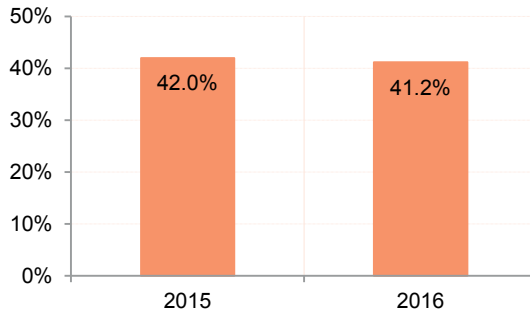
المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء ، مسح البحث العلمي والتطوير لعامي ٢٠١٢ و ٢٠١٥.

الغاية (٩-ب): دعم أنشطة التطوير والبحث والابتكار في التكنولوجيا المحلية في البلدان النامية، بوسائل منها كفاءة وجود بيئة مؤاتية من حيث السياسات للتنوع الصناعي وإضافة قيمة للسلع الأساسية بين أمور أخرى

٩-ب-١ نسبة القيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمتقدمة من مجموع القيمة المضافة

بالرغم من ارتفاع القيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمتقدمة من مجموعة القيمة المضافة من ٤٢% عام ٢٠١٥ إلى ٤١.٢% عام ٢٠١٦، غير أنها تبقى منخفضة، وتعكس بأن الجهود المبذولة للتحويل نحو الاقتصاد المبني على المعرفة لازالت في بداياتها.

شكل (٣١)
نسبة القيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمتقدمة من مجموع القيمة المضافة (٢٠١٥ و ٢٠١٦)



المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، الإحصاءات الاقتصادية.

الغاية (٩-ج): تحقيق زيادة كبيرة في فرص الحصول على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، والسعي إلى توفير فرص الوصول الشامل والميسور إلى شبكة الإنترنت في أقل البلدان نمواً بحلول عام ٢٠٢٠

٩-ج-١ نسبة السكان المشمولين بشبكة الهاتف المحمول، بحسب التكنولوجيا

يبلغ معدل التغطية بالهواتف المحمولة (١٠٠%) من إجمالي عدد السكان وهذا يعكس تطور إيجابي نحو بناء مجتمع واقتصاد المعرفة الذي يعتمد على توفر تكنولوجيا متقدمة في التواصل المعرفي.

جدول (٦٥)
نسبة السكان المشمولين بشبكة الهاتف المحمول (٢٠١٢- ٢٠١٦)

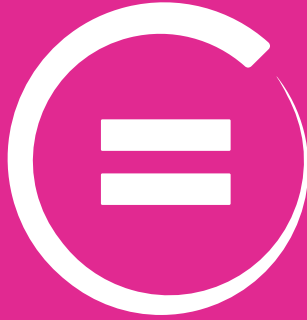
Year	2016	2015	2014	2013	2012
Percentage	100%	100%	100%	100%	100%



ويمكن القول بأن دولة قطر استطاعت أن تحقق بعض الغايات المتعلقة بالهدف التاسع المتعلق بإقامة بنى تحتية قادرة على الصمود، وتحفيز التصنيع الشامل والمستدام للجميع، وتشجيع الابتكار، ففيما يتعلق بغاية إقامة بنية تحتية جيدة ومستدامة وقادرة على الصمود، فقامت الدولة بإنشاء الطرق السريعة وإقامة الجسور الحديثة، كما أنشئت المطارات والموانئ الحديثة التي سهلت إجراءات دخول السلع والمنتجات وحركة نقل الركاب، وهي بصدد إقامة شبكة المترو والقطارات السريعة التي تقام وفق أحدث التصاميم التي تؤمن الاستدامة والصمود بوجه التحديات البيئية. واستطاعت الدولة أن تحقق غاية زيادة كبيرة في فرص الحصول على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، حيث تبلغ نسبة السكان المشمولين بشبكة الهاتف المحمول (١٠٠%).

كما تعمل الدولة أن تحقيق الغايات المرتبطة بتعزيز التصنيع الشامل وزيادة فرص حصول المشاريع الصناعية الصغيرة على الخدمات المالية، وتعزيز البحث العلمي وتحسين القدرات التكنولوجية في القطاع الصناعي، ودعم وتطوير التكنولوجيات المحلية والبحث والابتكار، حيث تشتمل استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨-٢٠٢٢) على تنفيذ جملة من البرامج والأنشطة التي ستعزز من مساهمة قطاع الصناعات التحويلية في الناتج المحلي الإجمالي وفي استيعاب قوة العمل، فضلاً عن تبني مشروعات تستهدف زيادة القدرات البشرية العاملة في مجالات البحث والتطوير، ورفع نسبة الإنفاق على البحث والتطوير الذي يشكل العنصر الديناميكي في تعزيز القدرات الابتكارية التي تسهم في بناء اقتصاد المعرفة الذي يمثل المدخل لتعزيز تنافسية الاقتصاد الوطني.

الحدّ من أوجه
عدم المساواة



الهدف العاشر: الحد من عدم المساواة داخل البلدان وفيما بينها

١٠ الحد من أوجه
عدم المساواة



يدعو الهدف العاشر إلى الحد من أوجه عدم المساواة في الدخل، وكذلك عدم المساواة المستند على الجنس والعمر والإعاقة والعرق والطبقة والإثنية والدين والفرص سواء داخل البلدان أو فيما بينها، كما يرمي إلى ضمان أن تكون الهجرة آمنة ومنظمة ومنظمة وهو يتناول المسائل المرتبطة بتمثيل الدول النامية في اتخاذ القرارات على الصعيد العالمي وفي المساعدات الإنمائية.

الغاية (١٠-١): التوصل تدريجياً إلى تحقيق نمو الدخل ودعم استمرار ذلك النمو لأدنى ٤٠ في المائة من السكان بمعدل أعلى من المعدل المتوسط الوطني بحلول عام ٢٠٣٠

١٠-١-١ معدلات نمو نصيب الفرد من إنفاق الأسر المعيشية أو إيراداتها ضمن أدنى ٤٠ في المائة من السكان ومجموع السكان

بلغ متوسط الدخل الشهري للفرد القطري في عام ٢٠١٢/٢٠١٣ نحو (١٠,٢٠٠) ريال قطري، وعند النظر على مصادر الدخل المختلفة للقطريين، نجد بأن العمل يمثل المصدر الرئيسي للأسرة القطرية، حيث أن مستويات المعيشة للأسرة تستند بالدرجة الأساس على فرص أفرادها في كسب الدخل .

ويشير الجدول (٦٦) بأن أدنى خُمسين يحصل على حوالي (٣٠%) من إجمالي مصادر الدخل للقطريين، بينما يحصل أغنى خُمسين (أغنى ٤٠% من الأفراد) على (٤٩%) من الدخل الإجمالي للقطريين، مما يعكس صورة عن التفاوت في مستويات الدخل بين الأخماس المختلفة. ويصل متوسط دخل الفرد القطري الذي ينتمي للخمس الأدنى من الدخل إلى (٦,٩٦٠) ريالاً قطرياً شهرياً، ويتزايد هذا المتوسط بالنسبة للخمس الثاني، ويزداد بصورة مطردة حتى يصل إلى (١٤,٣٤١) ريالاً قطرياً شهرياً للخمس الأغنى.

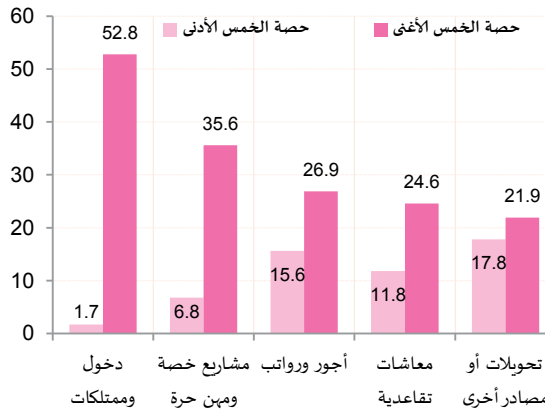
جدول (١١٦) متوسط الدخل للفرد والأسرة في كل خمس حسب مصادر الدخل وتوزيع الدخل في كل خمس حسب مصادر الدخل (٢٠١٢/٢٠١٣)

مصادر الدخل	توزيع الدخل في كل خمس بين مصادر الدخل المختلفة					حصة كل خمس من مصادر الدخل				
	الخمس الأول	الخمس الثاني	الخمس الثالث	الخمس الرابع	الخمس الخامس	الخمس الأول	الخمس الثاني	الخمس الثالث	الخمس الرابع	الخمس الخامس
أجور ورواتب	76.6	67.7	67.3	63.7	64.0	66.9	17.4	20.3	19.8	26.9
مشاريع خاصة وبمسحوق	2.2	4.4	3.9	4.7	5.5	4.4	17.2	18.0	22.4	35.6
دخول ممتلكات	0.3	1.5	1.6	2.1	4.2	2.2	11.4	14.9	19.2	52.8
معارف تقاعدية	7.1	9.2	8.7	9.1	7.2	8.2	19.2	21.3	23.1	24.6
تحويلات أو مصادر أخرى	0.9	0.8	0.6	0.8	0.5	0.7	19.8	18.1	22.5	21.9
الدخل من الإيجار المحتسب	12.9	16.6	17.9	19.7	18.6	17.6	16.2	20.5	23.3	29.9
جملة الدخل	100.0	100	100	100	100	100	17.2	20.2	20.8	28.2
متوسط دخل الأسرة شهرياً	84,561	85,947	87,837	83,615	95,982	88,217	13.6	20.2	20.8	28.2
متوسط دخل الفرد شهرياً	6,960	8,769	10,295	10,628	14,341	10,200	10.0	10.6	10.6	10.6

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح النفاق ودخل الأسرة ٢٠١٢/٢٠١٣.

ويتضح من الشكل (٣٢) الذي يبين مصادر الدخل المختلفة للقطريين، بأن الأجور والمرتبات تشكل المصدر الرئيس للدخول لجميع الأحماس، بينما تصل نسبة الأجور والمرتبات من إجمالي الدخل إلى (٨١%) من الدخل بدون إضافة الدخل المحتسب من المساكن المملوكة لقاطنيها و(٦٧%) من إجمالي الدخل بعد إضافة الدخل المحتسب، إلا أن (٧٧%) من إجمالي دخول الأسرة القطرية التي تقع في الفئة الأولى (الخمس الأدنى) هي من الأجور والمرتبات، في حين نلاحظ أن (٦٤%) فقط من دخول الطبقة العليا هي الأجور والمرتبات. ويُعد الدخل من المعاشات التقاعدية المصدر الثاني في الأهمية النسبية بالنسبة لجميع الأحماس، وأن كان يشكل أهمية أكبر بالنسبة للطبقات المتوسطة. ويمثل الدخل من المشروعات أهمية أكبر نسبياً للأحماس الأغنى (٦%) من دخل الخمس الأغنى في مقابل ٢% للخمس الأدنى)، مما يعني أن المشروعات تشكل نشاطاً لا بأس به بالنسبة للأسر التي تنتمي إلى الفئات العليا، ونفس الملاحظة تنطبق على الدخل الذي يأتي من الممتلكات.

شكل (٣٢)
حصصة الخمس الأدنى والأغنى للقطريين من مصادر الدخل المختلفة (٢٠١٢/٢٠١٣)



ومن جهة أخرى نلاحظ أنه بينما يمثل أفراد الأسر القطرية التي تنتمي إلى الخمس الأدنى نسبة (٢٠%) من إجمالي دخل القطريين، إلا أنهم يحصلون على (١٦%) تقريباً من إجمالي الأجور والمرتبات، بينما تحصل أسر الخمس الأعلى على (٢٧%) من إجمالي الأجور، ولا تحصل الأسر التي تنتمي إلى الخمس الأدنى إلا على حوالي (٢%) من إجمالي دخول الممتلكات، بينما تستأثر الطبقة الغنية (الخمس الأعلى) على (٥٣%) من إجمالي الدخل من هذا المصدر. وينطبق ذلك ولكن بدرجة أقل على الدخل من المشروعات فتحصل الأسر الأقل على (٧%) من إجمالي الدخل من المشروعات والممتلكات العقارية، بينما تحصل الطبقة الغنية على (٣٦%). وتجدر الإشارة إلى أن التحويلات الحكومية الجارية تتوزع بالتساوي إلى حد ما بين شرائح القطريين.

وتأسيساً على ماسبق، فإنه ينبغي توجيه الاهتمام والعناية إلى أصحاب الأجور والمرتبات متلقي التحويلات الجارية الحكومية لا سيما الفئات ذات الأجور القليلة، حيث أن هذا المصدر يمثل المصدر الرئيس لدخول الأسر ذات المستوى المعيشي المنخفض (الخمس الأدنى).



الغاية (٢٠١٠): تمكين وتعزيز الإدماج الاجتماعي والاقتصادي والسياسي للجميع، بصرف النظر عن السن أو الجنس أو الإعاقة أو الانتماء العرقي أو الإثني أو الأصل أو الدين أو الوضع الاقتصادي أو غير ذلك، بحلول عام ٢٠٣٠

١٠-٢-١- نسبة السكان الذين يعيشون دون ٥٠ في المائة من متوسط الدخل، حسب الجنس والعمر والأشخاص ذوي الإعاقة

بلغت نسبة القطريين ذوي الدخل المحدود الذين يقل دخلهم المكافئ عن نصف وسيط الدخل المكافئ للقطريين حوالي (٣%) وهؤلاء يمكن اعتبارهم من ذوي المستوى المعيشي المنخفض بالمقارنة مع القطريين الآخرين. وترتفع نسبة محدودي الدخل وذوي المستوى المعيشي المنخفض عندما تكون الحالة التعليمية لرب الأسرة دون الابتدائية وفي الفئة العمرية (٦٠ عاماً فأكثر). وعند الأسر القطرية التي ترأسها الإناث، وكذلك بين الأسر القطرية التي لم يحصل رب الأسرة فيها على التعليم الابتدائي، ومن هم خارج قوة العمل، كما أنها ترتفع كلما زاد عدد أفراد الأسرة، أو عدد الأطفال في الأسرة، وكلما قل عدد العاملين بها.

جدول | نسبة الأسر ذات المستوى المعيشي المنخفض حسب الخصائص المختارة عام (٢٠١٢/٢٠١٣)

النسبة	خصائص رب الأسرة
3.0	نسبة الأسر القطرية
2.8	نوع رب الأسرة الذكور
4.2	الإناث
0.0	عمر رب الأسرة أقل من ٣٠
1.1	٣٠ - ٣٩
3.0	٤٠ - ٤٩
4.4	٥٠ - ٥٩
3.9	٦٠ فأكثر
8.0	الحالة التعليمية دون الابتدائية
4.3	لرب الأسرة الابتدائية والإعدادية
2.3	الثانوية
1.1	دبلوم فوق الثانوي
0.4	جامعي فما فوق
0.0	الحالة الزوجية لم يسبق له/ها الزواج
3.0	لرب الأسرة متزوج/ه
1.3	مطلق/ه
4.4	أرمل/ه
8.0	الحالة العملية مشغل
4.3	لرب الأسرة متعطل
2.3	طالب
1.1	متفرغة للمنزل
0.4	أخرى

النسبة	خصائص رب الأسرة	
0.0	٣ - ١	حجم الأسرة
1.1	٦ - ٤	
1.6	٩ - ٧	
3.6	١٢ - ١٠	
11.6	١٣ فأكثر	
1.9	لا يوجد أطفال	عدد الأطفال في الأسرة
1.7	٢ - ١	
1.4	٤ - ٣	
8.2	٥ فأكثر	

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء. مسح انفاق ودخل الأسرة. ٢٠١٢/٢٠١٣.

ويلاحظ من الجدول أعلاه بأن نسبة الأسر القطرية التي تنتهي إلى المستوى الأدنى من المعيشة تصل إلى اقصاها بين أرباب الأسر الأراامل (٤%)، بينما تقل إلى (٣%) فيما بين أرباب الأسر المتزوجين. وأن الأسر القطرية التي يرأسها ذكور أفضل في مستوى المعيشة من الأسر التي ترأسها أناث (٤% للإناث مقابل ٣% للذكور). وتتركز الأسر القطرية ذات الدخل المحدود التي لها أرباب أسر في الفئات العمرية الأكبر سناً لاسيما الفئة من (٥٠ إلى ٥٩ عاماً)، وتزيد نسبة محدودي الدخل بزيادة حجم الأسرة القطرية لتصل إلى ذروتها بين الأسرة القطرية المكونة من ١٣ فرداً فأكثر (١٢%)، وكذلك بزيادة الأطفال بها.

ويشير الجدول (٦٨) إلى الارتباط الواضح بين مستوى المعيشة وبين مستويات تعليم أرباب الأسر القطرية، فنجد أن (٨%) من الأسر القطرية التي يكون رب الأسرة فيها في مستوى تعليم دون الابتدائية هي من محدودي الدخل، وهؤلاء يمثلون (٣٥%) من الأسر القطرية محدودة الدخل، كما يرتبط مستوى المعيشة أيضاً بحالة العمل، وباستثناء المتعطلين الذين يمثلون نسبة ضئيلة من أرباب الأسر، والجدول التالي يبين ذلك.



جدول | نسبة الأسر ذات الدخل المحدود حسب الخصائص (٦٨) المختارة عام (٢٠١٢/٢٠١٣)

النسبة	خصائص رب الأسرة
6.4	نسبة الأسر القطرية
6.2	نوع رب الأسرة الذكور
7.6	الإناث
2.7	عمر رب الأسرة أقل من ٣٠
3.8	٣٩ - ٣٠
8.9	٤٩ - ٤٠
5.8	٥٩ - ٥٠
6.3	٦٠ فأكثر
14.5	الحالة التعليمية دون الابتدائية
9.4	لرب الأسرة الابتدائية والإعدادية
5.6	الثانوية
0.6	دبلوم فوق الثانوي
1.6	جامعي فما فوق
1.1	الحالة الزوجية لم يسبق له/ها الزواج
6.6	لرب الأسرة متزوج/ه
12.1	مطلق/ه
4.7	أرمل/ه
4.7	الحالة العملية مشغل
0.0	لرب الأسرة متعطل
0.0	طالب
8.1	متفرغة للمنزل
10.0	أخرى
1.7	حجم الأسرة ٣ - ١
4.4	٦ - ٤
4.3	٩ - ٧
8.6	١٢ - ١٠
14.6	١٣ فأكثر
3.3	عدد الأطفال في لا يوجد أطفال
4.1	٢ - ١ الأسرة
3.6	٤ - ٣
16.2	٥ فأكثر

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء. مسح انفاق ودخل الأسرة، ٢٠١٢/٢٠١٣.

الغاية (٣-١٠): كفالة تكافؤ الفرص، والحد من أوجه انعدام المساواة في النتائج، بوسائل منها إزالة القوانين والسياسات والممارسات التمييزية، وتعزيز التشريعات والسياسات والإجراءات الملائمة في هذا الصدد.

١٠-٣-١٠ نسبة السكان الذين أبلغوا عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش خلال الاثني عشر شهراً لأسباب يحظر القانون الدولي لحقوق الانسان التمييز على أساسها

بلغ عدد الأشخاص الذي أبلغوا عن شعورهم شخصياً بالتمييز ضدهم وفق القانون العالمي لحقوق الانسان حوالي (٣٩) شخصاً عام ٢٠١٦ أي بنسبة (٠.٠٠٢%) من إجمالي عدد السكان وهي نسبة منخفضة جداً، وهذا يرجع إلى تمتع الجميع في قطر مواطنين ومقيمين بكافة حقوقهم وهم متساوون ولا تمييز بينهم في أي شأن من الشؤون المدنية والخدمية.

جدول عدد ونسبة السكان الذين أبلغوا عن شعورهم شخصياً بالتمييز ضدهم ٢٠١٦/٢٠١٥ (٦٩)

البيان	2016/2015
العدد	39
النسبة %	0.002%

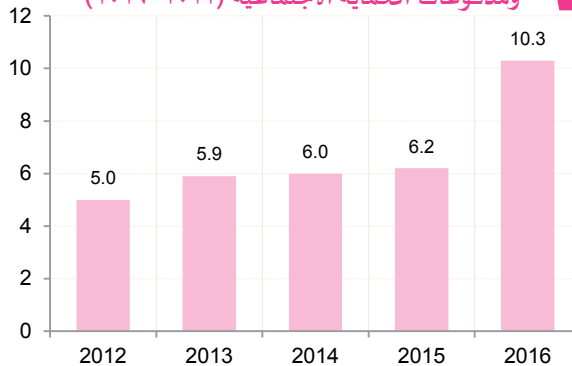
المصدر: اللجنة الوطنية لحقوق الانسان و حسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء.

الغاية (٤-١٠): اعتماد سياسات، ولاسيما السياسات مالية وسياسات بشأن الأجور والحماية الاجتماعية، وتحقيق مزيد من المساواة تدريجياً

١٠-٤-١٠ حصة العمل في الناتج المحلي الإجمالي، بما في ذلك الأجور ومدفوعات الحماية الاجتماعية

شهد مؤشر حصة العمل في الناتج المحلي الإجمالي بما ذلك الأجور ومدفوعات الحماية الاجتماعية ارتفاعاً ملحوظاً خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)، حيث ارتفع من (٥%) عام ٢٠١٢ إلى (١٠.٣%) عام ٢٠١٦.

شكل (٣٣) حصة العمل في الناتج المحلي الإجمالي بما في ذلك الأجور ومدفوعات الحماية الاجتماعية (٢٠١٦-٢٠١٢)





الغاية (٦-١٠): ضمان تعزيز تمثيل البلدان النامية وإسماص صوتها في عملية صنع القرار في المؤسسات الاقتصادية والمالية الدولية العالمية، من أجل تحقيق المزيد من الفعالية والمصداقية والمساءلة والشرعية للمؤسسات

١٦-٦-١٠ نسبة عضوية البلدان النامية وحقوقها في التصويت في المنظمات الدولية

انضمت دولة قطر منذ استقلالها عام ١٩٧١ لأغلب المنظمات الدولية العامة والمتخصصة في مختلف الجوانب السياسية والاقتصادية والاجتماعية والثقافية، وهي الآن عضواً فاعلاً ويمتلك حق التصويت في المنظمات والهيئات الاقتصادية والمالية الدولية المتمثلة بالآتي:

جدول (٧٠) المنظمات والهيئات التي تشارك قطر في عضويتها وتمتلك حق التصويت

المنظمة/ الهيئة	العضوية	حق التصويت
البنك الدولي للأعمار والتنمية	نعم	نعم
مؤسسة التمويل الدولية	نعم	نعم
صندوق النقد الدولي	نعم	نعم
الجمعية العامة للأمم المتحدة	نعم	نعم
منظمة التجارة العالمية	نعم	نعم

الغاية (٧-١٠): تيسير الهجرة وتنقل الأشخاص على نحو منظم وأمن ومنتظم ومتسم بالمسؤولية، بطرق منها تنفيذ سياسات الهجرة المخطط لها والتي تتسم بحسن الإدارة

١٧-٧-١٠ تكاليف التي يتحملها الموظف كنسبة الإيرادات السنوية في بلد المقصد

بموجب حكم المادة (٣٣) من قانون العمل رقم (١٤) لسنة ٢٠٠٤م، فإنه يحظر على المرخص له بأن يتقاضى من العامل المستقدم أي مبالغ بصفة أتعاب أو مصاريف استقدام أو غير ذلك من التكاليف، علماً بأن تأشيرات العمل الممنوحة للمنشآت، مجانية ولا يوجد عليها أي رسوم، وبالتالي لا توجد كلفة للاستقدام يتحملها العامل كنسبة من دخله السنوي الذي يتلقاه.

الغاية (١٠-ب): تشجيع المساعدة الإنمائية الرسمية والتدفقات المالية، بما في ذلك الاستثمار الأجنبي المباشر، إلى الدول التي تشتد الحاجة فيها إليها، ولا سيما أقل البلدان نمواً، والبلدان الأفريقية، والدول الجزرية الصغيرة النامية، والبلدان النامية غير الساحلية، وفقاً لخططها وبرامجها الوطنية

١٠-ب١ مجموع تدفقات الموارد المخصصة للتنمية، حسب البلدان المستفيدة والبلدان المانحة وأنواع التدفقات (على سبيل المثال المساعدة الإنمائية الرسمية، والاستثمار الأجنبي المباشر، والتدفقات الأخرى)

ارتفعت قيمة المصروفات على المشاريع الممولة من صندوق قطر للتنمية من (٢٦٨.٥) مليون دولار عام ٢٠١٥ إلى (٥٠٦.٩) مليون دولار أي بنسبة زيادة تقدر ب(٨٨.٨%)، والسبب في ذلك يرجع إلى دعم دولة قطر لموازنات بعض الدول النامية.

جدول | قيمة المصروفات على المشاريع الممولة من صندوق قطر للتنمية (دولار أمريكي) (٢٠١٥ و ٢٠١٦) (٧١)

المؤشر	2015	2016
إغاثة	33,000,386	64,315,414
افطار رمضان	431,159	156,464
بنية تحتية	109,814,904	74,891,394
تعليم	111,043,440	98,873,854
تمكين اقتصادي	100,000	90,000
دعم ميزانية	10,488,982	258,013,280
صحة	3,617,696	10,558,705
المجموع	268,496,567	506,899,111

المصدر: صندوق قطر للتنمية.

ملاحظة: تعتبر بيانات المساعدات التنموية جزئية لعدم توفرها من مصادر أخرى.

ويلاحظ من الجدول أعلاه بأن القطاع الأكثر استفادة من المساعدات القطرية هو القطاع المالي "دعم الموازنة"، حيث شكلت المساعدات المقدمة لدعم الموازنة (٥.٩%)، ثم قطاع التعليم بنسبة (١٩.٥%)، فقطاع البنية التحتية (١٤.٨%).



وسعت دولة قطر إلى تحقيق الهدف العاشر المرتبط بالحد من انعدام المساواة من خلال وضع البرامج التي تعزز الادمج الاجتماعي والاقتصادي والسياسي لكافة أفراد المجتمع بصرف النظر عن خلفياتهم الدينية والعرقية والعمرية، كما وقامت بوضع التشريعات والسياسات الهادفة لإزالة كافة الممارسات التمييزية بين أفراد المجتمع، وتم كذلك اعتماد سياسة مالية وسياسات للأجور تحقق أكبر قدر من المساواة.

مدن ومجتمعات
محلية مستدامة



الهدف الحادي عشر: جعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة للجميع وأمنة وقادرة على الصمود ومستدامة

مدن ومجتمعات محلية مستدامة



يرمي الهدف الحادي عشر إلى تجديد المدن والمستوطنات البشرية الأخرى وتخطيطها بصورة تراعي التماسك المجتمعي والأمن الشخصي، مع العمل في الوقت نفسه على حفز الابتكار والعمالة.

الغاية (١١-١): كفالة حصول الجميع على مساكن وخدمات أساسية ملائمة وأمنة وميسورة التكلفة، ورفع مستوى الأحياء الفقيرة، بحلول عام ٢٠٣٠

١١-١-١ نسبة سكان الحضرين الذين يعيشون في أحياء فقيرة أو مستوطنات غير رسمية أو في مساكن غير لائقة

تبلغ نسبة سكان الحضرين الذين يعيشون في أحياء فقيرة أو مستوطنات غير رسمية أو في مساكن غير لائقة صفرًا في دولة قطر لأن نسبة الأسر التي تمتلك بيوتاً أو تستأجرها أو تقيم في مساكن من قبل الشركات أو أرباب العمل أو الدولة من خلال الإسكان الحكومي، تبلغ (١٠٠%) وهي جميعاً لائقة.

جدول ٧٢) نسبة سكان الحضرين الذين يعيشون في أحياء فقيرة أو مستوطنات غير رسمية أو في مساكن غير لائقة (٢٠١٢-٢٠١٦)

البيان	2012	2013	2014	2015	2016
أحياء فقيرة	0	0	0	0	0
مستوطنات غير رسمية	0	0	0	0	0
مساكن غير لائقة	0	0	0	0	0

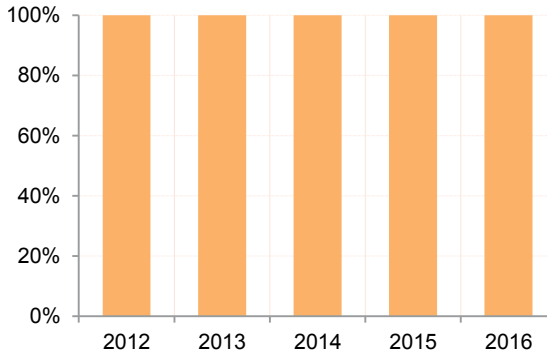


الغاية (٢-١١): توفير إمكانية وصول الجميع إلى نظم نقل مأمونة وميسورة التكلفة ويسهل الوصول إليها ومستدامة، وتحسين السلامة على الطرق، وخاصة بتوسيع نطاق النقل العام، مع إيلاء اهتمام خاص لاحتياجات الأشخاص الذين يعيشون في ظل ظروف هشّة والنساء والأطفال والأشخاص ذوي الإعاقة وكبار السن، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٢-١١ نسبة السكان الذين تتوافر لهم وسائل النقل العام المناسبة، حسب العمر والجنس والأشخاص ذوي الإعاقة

تبلغ نسبة السكان الذين لديهم وصول ملائم للنقل العام، من جميع الفئات العمرية ذكوراً وأنثاً والأشخاص المعاقين (١٠٠%) خلال الفترة ٢٠١٢ - ٢٠١٦، حيث تتوفر في وسائل النقل العام المتمثلة بشركة كروة سواء في الباصات أو السيارة مقاعد خاصة للأشخاص المعاقين.

شكل (٣٤)
نسبة السكان الذين تتوافر لهم وسائل النقل العام المناسبة (٢٠١٢-٢٠١٦)



الغاية (٣-١١): تعزيز التوسع الحضري الشامل للجميع والمستدام، والقدرة على تخطيط وإدارة المستوطنات البشرية في جميع البلدان على نحو قائم على المشاركة ومتكامل ومستدام، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٣-١١ نسبة معدل استهلاك الأراضي إلى معدل النمو السكاني

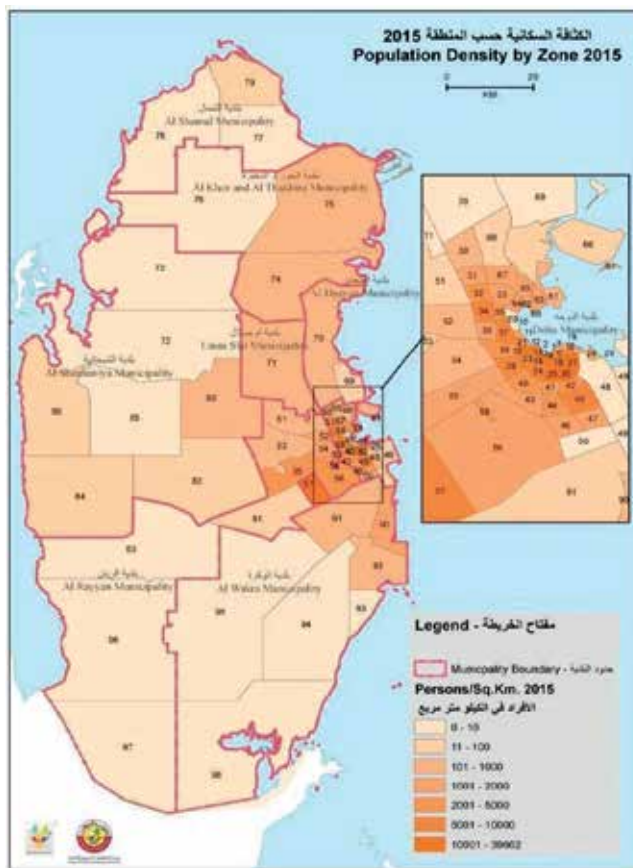
لا توجد معطيات بشأن معدل استهلاك الأراضي إلى معدل النمو السكاني. أما بالنسبة لمؤشر الكثافة السكانية في الكيلومتر المربع، فقد شهد زيادة كبيرة، ففي الوقت الذي كانت فيه الكثافة السكانية ضعيفة عام ١٩٨٥، حيث بلغت (٣٢) نسمة في كل كيلومتر مربع، ارتفعت بعد قرابة ثلاثين عاماً لتصل إلى (٢٠٧) نسمة/كم^٢ عام ٢٠١٥، وتتجاوز الكثافة السكانية في قطر نظيرتها في الولايات المتحدة (٣٥) نسمة/كم^٢ وفي الصين (١٤٥) نسمة/كم^٢، وتقل عن ألمانيا (٢٣٢) نسمة/كم^٢ والهند (٤٣٦) نسمة/كم^٢.

جدول
(٧٣)
الكثافة السكانية في الكيلو متر المربع (١٩٨٦ - ٢٠١٥)

الكثافة السكانية في الكيلو متر المربع	المساحة (كم ^٢)	عدد السكان	السنة
32	11,475	369,079	١٩٨٦
45	11,532	522,023	١٩٩٧
65	11,508	744,029	٢٠٠٤
146	11,607	1,699,435	٢٠١٠
207	11,627	2,404,776	٢٠١٥

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء ، التعداد العام للسكان والمساكن ، سنوات مختلفة.

شكل
(٣٥)
الكثافة السكانية حسب المنطقة (٢٠١٥)



المصدر: تعداد ٢٠١٥.

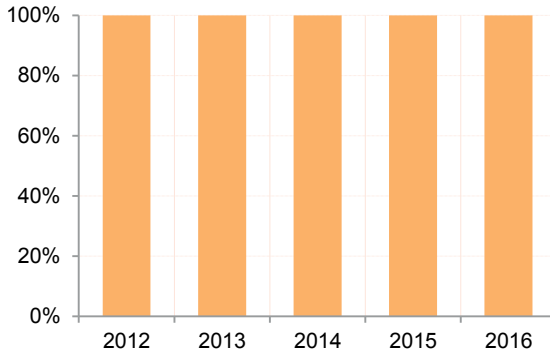


٢-٣-١١ نسبة المدن التي لديها هيكل يتيح مشاركة المجتمع المدني على نحو مباشر في تخطيط المناطق الحضرية، ويعمل بانتظام ويدرار بطريقة ديمقراطية

يوجد في قطر مجلس بلدي منتخب يمثل كافة أطراف الشعب القطري ومن مختلف البلديات، ويساهم هذه المجلس مع المؤسسات المعنية بالتخطيط في تخطيط المناطق الحضرية، وعليه فإن مؤشر النسبة المئوية للمدن التي لديها هيكل يتيح مشاركة المجتمع المدني على نحو مباشر في تخطيط المناطق الحضرية، ويعمل بانتظام ويدرار بطريقة ديمقراطية يشير إلى تحقق التغطية الكاملة ونسبة (١٠٠%).

نسبة المدن التي لديها هيكل يتيح مشاركة المجتمع المدني على نحو مباشر في تخطيط المناطق الحضرية، ويعمل بانتظام ويدرار بطريقة ديمقراطية (٢٠١٢- ٢٠١٦)

شكل
(٣٦)



الغاية (١١-٥): تحقيق انخفاض كبير في عدد الأشخاص المتأثرين، وانخفاض كبير في الخسائر الاقتصادية المباشرة المتصلة بالنتائج المحلي الإجمالي العالمي التي تحدث بسبب الكوارث، بما في ذلك الكوارث المتصلة بالمياه، مع التركيز على حماية الفقراء والأشخاص الذين يعيشون في ظروف هشة، بحلول عام ٢٠٣٠

١١-٥-١١ عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تأثروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل ١٠٠,٠٠٠ شخص من السكان

نظراً للظروف الجغرافية المستقرة التي تتسم بها دولة قطر، وابتعاد الأراضي القطرية عن نطاق الكوارث الطبيعية المتمثلة بالزلازل والبراكين والفيضانات والأعاصير، بالإضافة إلى ارتفاع مؤشرات السلامة البيئية والمهنية، فنجد بأن عدد الوفيات والأشخاص المصابين بجروح والمفقودين نتيجة للكوارث لكل مئة ألف من السكان صفرًا طيلة الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦).

جدول ٧٤) عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تأثروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل ١٠٠,٠٠٠ شخص من السكان (٢٠١٢-٢٠١٦)

البيان	2012	2013	2014	2015	2016
الوفيات	0	0	0	0	0
المفقودين	0	0	0	0	0
المتضررين	0	0	0	0	0

١١-٥-٢ الخسائر الاقتصادية المباشرة المتصلة بالنتائج المحلي الإجمالي العالمي، والأضرار التي لحقت بالهياكل الأساسية الحيوية وعدد الأعطال التي لحقت بالخدمات الأساسية بسبب الكوارث

بلغت قيمة الخسائر الاقتصادية المباشرة الناجمة عن الكوارث كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي متضمناً الأضرار بالبنية التحتية وعدد حالات الانقطاع في الخدمات الأساسية التي تعزى إلى الكوارث لدولة قطر صفرًا نظراً لعدم وقوع الكوارث الطبيعية في دولة قطر طيلة الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦)، وذلك لموقع قطر الجغرافي البعيد عن مناطق النشاط الزلزالي، علاوة على قلة الأمطار الغزيرة، وغياب الأعاصير عن الدولة، كما ساهمت متانة الاقتصاد القطري من مواجهة الأزمات المالية باقتدار والتقليل من انعكاسها السلبية على السكان.

جدول ٧٥) قيمة الخسائر الاقتصادية المباشرة المتصلة بالنتائج المحلي الإجمالي العالمي، والأضرار التي لحقت بالهياكل الأساسية الحيوية وعدد الأعطال التي لحقت بالخدمات الأساسية بسبب الكوارث (٢٠١٢-٢٠١٦)

البيان	2012	2013	2014	2015	2016
قيمة الخسائر	0	0	0	0	0
عدد الأعطال	0	0	0	0	0

الغاية (١١-٦): الحد من الأثر البيئي السلبي الفردي للمدن، بطرق منها إيلاء اهتمام خاص لنوعية الهواء وإدارة نفايات البلديات وغيرها، بحلول عام ٢٠٣٠

١١-٦-١ نسبة النفايات الصلبة للمدن التي تجمع بانتظام ويجري تفرغها نهائياً على نحو كاف، من مجموع النفايات الصلبة للمدن حسب المدينة

تبلغ نسبة النفايات الحضرية الصلبة التي يتم جمعها بانتظام وتحظى بطرح نهائي ملائم قياساً بالنفايات الكلية المتولدة في المدن (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)، حيث تتوفر الخدمات البلدية الخاصة بنقل جميع النفايات الحضرية في كافة مناطق البلاد.



جدول | نسبة النفايات الصلبة للمدن التي تجمع بانتظام ويجري تفريغها نهائياً على نحو كاف، من مجموع النفايات الصلبة للمدن (٢٠١٢-٢٠١٦) (٧٦)

البيان	2012	2013	2014	2015	2016
كمية النفايات الصلبة للمدن التي تجمع بانتظام ويجري تفريغها نهائياً على نحو كاف (بالطن)	12,117,001	12,253,494	12,163,471	11,822,630	6,297,887
نسبة النفايات الصلبة للمدن التي تجمع بانتظام ويجري تفريغها نهائياً على نحو كاف، من مجموع النفايات الصلبة للمدن %	100%	100%	100%	100%	100%

المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

٢٠١١-٦-٢ المتوسط السنوي لمستويات الجسيمات (على سبيل المثال الجسيمات من الفئة ٢.٥ والجسيمات من الفئة ١٠) في المدن

يُعد تلوث الهواء أحد أهم المخاطر البيئية بالنسبة للصحة العامة في مناطق العالم ككل، ويتم تحديد جودة الهواء بالاستناد على مستويات تركيز الجسيمات الدقيقة والذي حدده مستواه الأقصى "معيار السلامة" منظمة الصحة العالمية بـ (١٠) ميكروغرام في المتر المكعب الواحد.

ومن واقع تسجيل المحطات الثلاثة المتوزعة في مناطق مختلفة من الدوحة (اسباير وزن، جامعة قطر، الكورنيش) التابعة لوزارة البلدية والبيئة، يتضح بأنه لم تسجل أي حالة في المحطات الثلاثة لمستوى تركيز الجسيمات الدقيقة في الهواء يتخطى المستوى الأقصى المسموح به عالمياً (١٠) ميكروغرام في المتر المكعب الواحد سوى في محطة واحدة هي محطة جامعة قطر عام ٢٠١٦.

جدول | جودة الهواء لمستويات الجسيمات الدقيقة (٢٠١٤- ٢٠١٦) (٧٧)

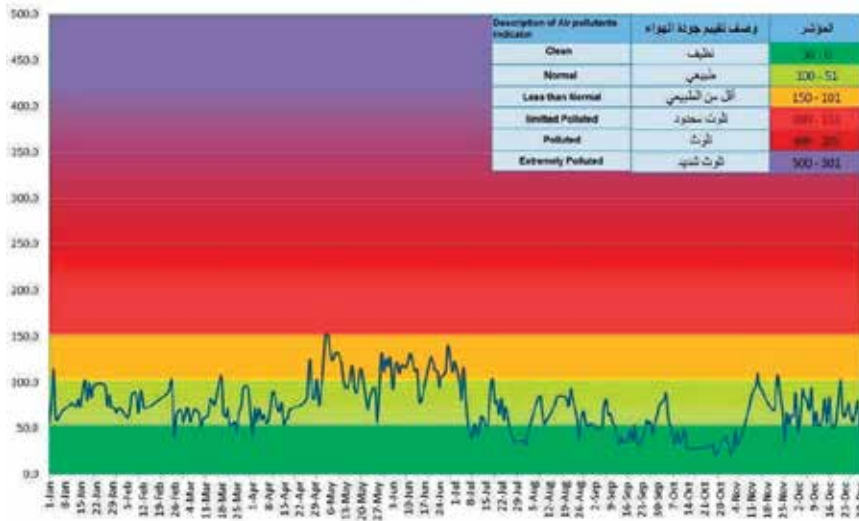
البيان	2014	2015	2016
اسبايرزون pm10	طبيعي	طبيعي	طبيعي
جامعة قطر pm10	طبيعي	أقل من الطبيعي	طبيعي
الكورنيش pm10	طبيعي	طبيعي	طبيعي

المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

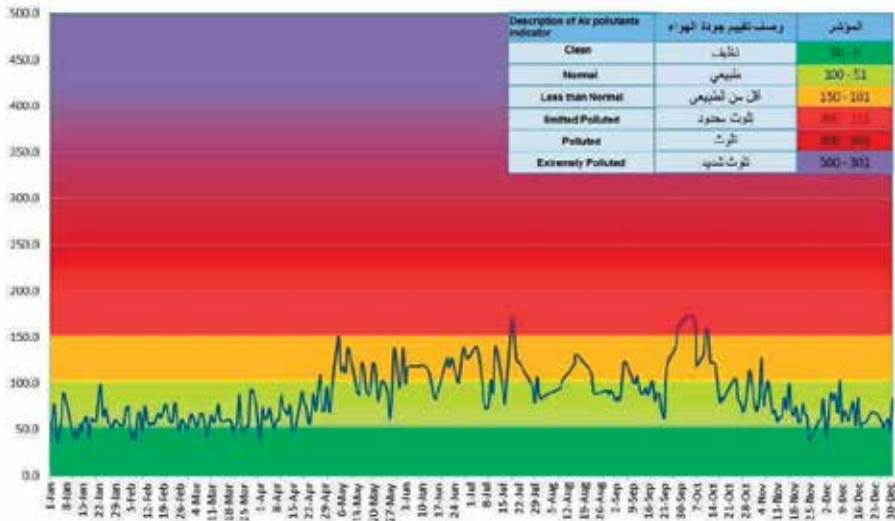
مؤشر جودة الهواء لجميع العناصر في محطة اسباير زون ومحطة جامعة قطر
ومحطة الكورنيش

شكل
(٣٧)

المتوسط الشهري لمؤشر ملوثات الهواء للجسيمات الدقيقة ٢٠١٦ في محطة اسباير زون

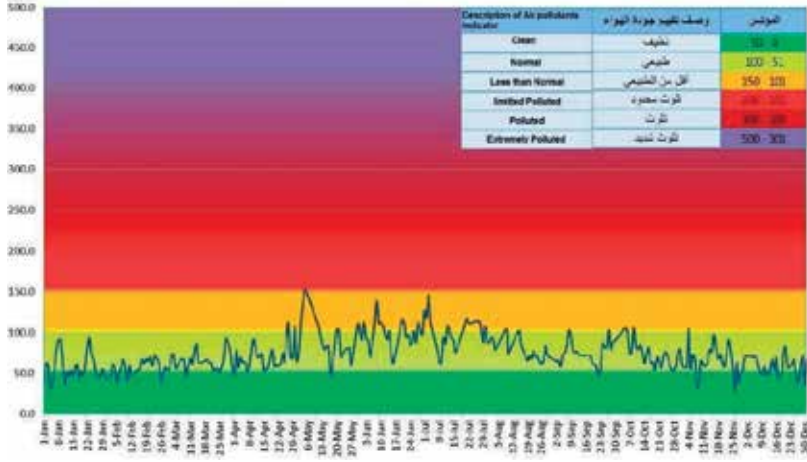


المتوسط الشهري لمؤشر ملوثات الهواء للجسيمات الدقيقة ٢٠١٦ في محطة جامعة قطر





المتوسط الشهري لمؤشر ملوثات الهواء للجسيمات الدقيقة ٢٠١٦ في محطة الكورنيش



الغاية (١١-٧): توفير سبل استفادة الجميع من مساحات خضراء وأماكن عامة، آمنة وشاملة للجميع ويمكن الوصول إليها، ولا سيما بالنسبة للنساء والأطفال وكبار السن والأشخاص ذوي الإعاقة، بحلول عام ٢٠٣٠

١١-٧-١ متوسط حصة المنطقة السكنية بالمدن التي تمثل فضاء مفتوحاً للاستخدام العام للجميع، حسب العمر والجنس والأشخاص ذوي الإعاقة

بلغ متوسط حصة المساحة التي هي فضاء مفتوح للاستخدام العام للجميع ٢٧.١% من مجموع المساحة المبنية في المدن، وتمثل حصة الذكور من هذه المساحة ٢٠% مقابل ٧.١% للإناث. أما بحسب الفئات العمرية، فهي ترتفع عند الفئة العمرية (٢٥ عاماً فأكثر)، حيث تصل إلى نسبة ١٩.٣% ويقل عند الفئات العمرية في مرحلة الطفولة والشباب حيث وصلت النسبة إلى ٤%، و ٣.٨% على التوالي.

ويمكن القول بأن ارتفاع متوسط حصة المساحة التي هي فضاء مفتوح من المساحة المبنية في دولة قطر والتي تخطت ٢٧.١% إنما يرجع إلى التنمية العمرانية التي تشهدها الدولة والمتمثلة ببناء مساحات واسعة تتضمن فضاءات مفتوحة يستعملها جميع السكان وذلك في إطار التوجه التنموي للدولة المرتكز على بناء دولة الرفاه الذي يعيش في ظلها الجميع بسعادة وامن مستدام.

جدول (٧٨)
متوسط حصة المساحة التي هي فضاء مفتوح للاستخدام العام للجميع من مجموع المساحة المبنية في المدن، بحسب الفئة العمرية، والجنس، ٢٠١٥

النسبة	المؤشر	
20.0	الذكور	الجنس
7.1	الإناث	
27.1	المجموع	
4.0	أقل من ١٥ سنة	الفئات العمرية
3.8	١٥-٢٤ سنة	
19.3	٢٥ سنة فأكثر	
27.1	المجموع	

*: تم تخصيص مساحة الفضاء المفتوح على السكان حسب توزيعهم النسبي وفقاً للجنس والفئات العمرية. بحيث تكون حصة كل شريحة سكانية من المساحة ما يقابل وزنها الديموغرافي.
المصدر: مسح استخدام الأراضي وتعداد عام ٢٠١٥.

تبلغ النسبة المئوية للمساحات المفتوحة في المناطق العامة إلى إجمالي مساحة العمران نحو (٢٧.١ %). وتصل إلى (٣٣ %) في مدينة الريان كحد أعلى، بينما تصل إلى (١٥ %) في مسيعة كحد أدنى. أما بالنسبة لمجموع المباني العمرانية، فقد بلغ قرابة (٩٥٦) كم^٢، وتصل إلى نحو (٣٠٨.٥) كم^٢ في الريان كحد أعلى، بينما تنخفض بشكل كبير جداً في مدينة دخان، حيث وصلت إلى (١.٧١) كم^٢ كحد أدنى.

جدول (٧٩)
النسبة المئوية للمساحات المفتوحة في المناطق العامة إلى إجمالي المساحة العمرانية (%) (٢٠١٥)

مجموع المباني العمرانية (كم ^٢)	عدد السكان ضمن النطاق الجغرافي	إجمالي مساحة المناطق المفتوحة العامة (كم ^٢)	النسبة المئوية للمساحات المفتوحة في المناطق العامة إلى إجمالي المساحة العمرانية	المباني العمرانية
170.47	587,058	40.08	23.51	الدوحة
308.50	969,880	103.04	33.00	الريان
134.06	253,184	34.50	25.73	الوكرة
207.30	130,269	49.64	23.95	أم صلال
24.11	92,615	6.12	25.00	الخور
9.99	6,053	2.47	25.00	الشمال
1.71	6,749	0.56	32.00	دخان
45.35	37,662	6.69	15.00	مسيعة
26.87	1,338	7.55	28.00	لوسيل
27.29	132,388	7.98	29.24	الشيخانية
955.65	2,217,196	258.63	27.06	المجموع

المصدر: مسح استخدام الأراضي وتعداد عام ٢٠١٥.



ويمكن القول بأنه من المتوقع أن ترتفع النسبة المئوية للمساحات المفتوحة إلى إجمالي المساحة العمرانية نتيجة البدء في تنفيذ الخطة العمرانية الشاملة للدولة ٢٠٣٢ والتي ستشهد ببناء مساحات واسعة تتضمن فضاءات مفتوحة يستعملها جميع السكان وذلك في إطار التوجه التنموي للدولة المرتكز على بناء دولة الرفاه الذي يعيش في ظلها الجميع بسعادة وأمن مستدام.

وتجدر الإشارة إلى أن الخطة العمرانية (٢٠٣٢) التي بدء تنفيذها مطلع عام ٢٠١٨ ستضمن توفير مناطق صناعية بمساحة أكثر من (٤٠) مليون متر مربع وتوفير ٣ مناطق اقتصادية بأكثر من (٣٠) مليون متر مربع و ٨ مناطق للإمدادات والتخزين بمساحة (١٠) ملايين متر مربع و ٣ مناطق لوجستية واثنين من المجمعات الزراعية وأسواق مركزية وأسواق للمواشي ومواقف للحافلات ومواقف مجمعة لخدمات التاكسي، علاوة على الخدمات الخاصة بوزارة الداخلية، وكذلك الخدمات التعليمية وإسكان العمال.

الغاية (١١-أ): دعم الروابط الإيجابية الاقتصادية والاجتماعية والبيئية بين المناطق الحضرية والمناطق المحيطة بالمناطق الحضرية والمناطق الريفية، من خلال تعزيز تخطيط التنمية الوطنية والإقليمية

١١-أ-١ نسبة السكان الذين يعيشون في المدن التي تنفذ خططاً إنمائية مدنية وإقليمية، وتدمج التوقعات السكانية والاحتياجات من الموارد، حسب حجم المدينة

تولي دولة قطر اهتماماً واسعاً بوضع السياسات الوطنية والخطط الإنمائية التي تؤخذ بعين الاعتبار احتياجات المناطق الحضرية وخصائصها المتميزة، وذلك لأهمية تلك السياسات والخطط لتحقيق التنمية المستدامة. وكنتيجة لهذا التوجه فإن نسبة السكان الذين يعيشون في المدن التي تنفذ خطط التنمية الحضرية والإقليمية التي تدمج الإسقاطات السكانية والاحتياجات من الموارد قد حققت التغطية الكاملة أي بنسبة (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦).

جدول | نسبة السكان الذين يعيشون في المدن التي تنفذ خططاً إنمائية مدنية وإقليمية، وتدمج التوقعات السكانية والاحتياجات من الموارد (٢٠١٢-٢٠١٦) (٨٠)

البيان	2012	2013	2014	2015	2016
تأخذ بعين الاعتبار الإسقاطات السكانية	100%	100%	100%	100%	100%
تأخذ بعين الاعتبار الاحتياجات من الموارد	100%	100%	100%	100%	100%
نسبة السكان الذين يعيشون في المدن التي تنفذ خططاً إنمائية مدنية وإقليمية، وتدمج التوقعات السكانية والاحتياجات من الموارد	100%	100%	100%	100%	100%

الغاية (١١-ب): العمل بحلول عام ٢٠٢٠، على تحقيق زيادة كبيرة في عدد المدن والمستوطنات البشرية التي تعتمد وتنفذ سياسات وخططاً متكاملة من أجل شمول الجميع، وتحقيق الكفاءة في استخدام الموارد، والتخفيف من تغير المناخ والتكيف معه، والقدرة على الصمود في مواجهة الكوارث، ووضع وتنفيذ الإدارة الكلية لمخاطر الكوارث على جميع المستويات، بما يتماشى مع إطار سندياي للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠١٥-٢٠٣٠

١١-ب-١ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع إطار سندياي للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠١٥-٢٠٣٠

تمثل جهود دولة قطر لإطلاق مبادرة هوب فور (Hope For) عام ٢٠١١ أحد الأمثلة البارزة للشراكة الدولية في مواجهة مخاطر الكوارث، والتي توجتها الدورة الـ ٦٥ للأمم المتحدة بقرار الجمعية العامة رقم ٣٠٧ بعنوان "تعزيز فعالية وتنسيق استخدام أصول الدفاع العسكري والمدني في مواجهة الكوارث الطبيعية". وتدعم دولة قطر إطار عمل سندياي للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٥ - ٢٠٣٠) وأهدافه السبعة. وبالتالي فإن نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث بما يتماشى مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث تبلغ في قطر ١٠٠% طيلة الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦).

جدول | مدى اعتماد وتنفيذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث
(٨١) تماشياً مع إطار سندياي للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٢-٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

المصدر: وزارة الداخلية.

١١-ب-٢ نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث

تمثل جهود دولة قطر لإطلاق مبادرة هوب فور (Hope For) عام ٢٠١١ أحد الأمثلة البارزة للشراكة الدولية في مواجهة مخاطر الكوارث، والتي توجتها الدورة الـ ٦٥ للأمم المتحدة بقرار الجمعية العامة رقم ٣٠٧ بعنوان "تعزيز فعالية وتنسيق استخدام أصول الدفاع العسكري والمدني في مواجهة الكوارث الطبيعية". وتدعم دولة قطر إطار عمل سندياي/ للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٥ - ٢٠٣٠) وأهدافه السبعة. وبالتالي فإن نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث بما يتماشى مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث تبلغ في قطر ١٠٠% طيلة الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦) والجدول (٨٢) يبين ذلك.



نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٢- ٢٠١٦)

جدول
(٨٢)

2016	2015	2014	2013	2012
100%	100%	100%	100%	100%

الغاية (١١-ج): دعم أقل البلدان نمواً، بوسائل منها تقديم المساعدة المالية والتقنية، في إقامة المباني المستدامة والقادرة على الصمود باستخدام المواد المحلية

١١-ج-١ نسبة الدعم المالي المخصص المقدم إلى أقل البلدان نمواً لتشييد وتجديد المباني المستدامة والقادرة على الصمود والمتسمة بالكفاءة في استخدام الموارد بتستخدم مواد محلية

يخصص صندوق قطر للتنمية الذي يهتم بتقديم المساعدات للدول النامية لاسيما الأقل نمواً نسبة من تلك المساعدات لبناء المساكن الملائمة والمباني باستخدام مواد بناء محلية الصنع تكون قادرة على الصمود أمام موجات التغيرات المناخية التي تسبب الأعاصير والفيضانات وغير من الظواهر التي تخلق دماراً في المناطق التي تصيبها. وقد أنفق الصندوق خلال عامي ٢٠١٥ و ٢٠١٦ حوالي (١.٠٩٨، و٧٤.٩) مليون دولار على التوالي شكلت ما نسبته (٤.٩%، و١٤.٨%) من إجمالي المصروفات للصندوق.

جدول قيمة ونسبة المصروفات على مشروع البنية التحتية من صندوق قطر للتنمية بالدولار الأمريكي (٢٠١٥ و٢٠١٦)

جدول
(٨٣)

2016	2015	البيان
74,891,394	109,814,904	قيمة مصروفات على مشروع البنية التحتية (بالدولار الأمريكي)
14.8%	40.9%	نسبة قيمة المصروفات على البنية التحتية من إجمالي المصروفات %

المصدر: صندوق قطر للتنمية.
ملاحظة: تعتبر بيانات جزئية لعدم توفرها في باقي المصادر الأخرى.

لقد استطاعت دولة قطر أن تحقق جميع الغايات المتعلقة بالهدف الحادي عشر المتعلق بجعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة للجميع وأمنة وقادرة على الصمود ومستدامة، حيث استطاعت الدولة ان توفر السكن للجميع، فلا وجود لاشخاص يعيشون في مساكن غير لائقة وفي أحياء فقيرة، كما أمنت لهم وسائل النقل العام الملائمة للجميع بما فهم أصحاب الإعاقة، وكذلك المشاركة في تخطيط المناطق الحضرية. وعملت أيضاً على التخفيف من الاثار البيئية السلبية على الأفراد من خلال توفير الخدمات البلدية الخاصة بنقل النفايات الحضرية في كافة أنحاء الدولة، والتقليل من معدلات تلوث الهواء وتقليل مخاطرها على صحة الإنسان. وقامت أيضاً في توفير المساحات الخضراء والأماكن العامة لكي تصل إليها كافة فئات المجتمع خصوصاً النساء والأطفال والمسنين والأشخاص من ذوي الإعاقة، حيث استثمرت الدولة الكثير من أجل بناء الحدائق العامة وتوسيع الرقعة الخضراء.

كما قامت دولة قطر ومن خلال صندوق قطر للتنمية في تقديم الدعم للدول النامية لاسيما الأقل نمواً في بناء المساكن والمباني باستخدام مواد البناء المحلية لكي تستطيع مواجهة أثار التغير المناخي.

١٢ الاستهلاك
والإنتاج
المسؤولان



الهدف الثاني عشر: كفاءة وجود أنماط استهلاك وإنتاج مستدامة

١٢
الاستهلاك
والإنتاج
المسؤولان



يرمي الهدف الثاني عشر إلى تعزيز أنماط مستدامة للاستهلاك والإنتاج والأخير من خلال الأخذ بتدابير شتى تشمل فيما تشمله وضع سياسات محددة واتفاقيات دولية تعنى بإدارة المواد التي تُعد هامة بالنسبة للبيئة.

الغاية (١٢-١): تنفيذ الإطار العشري للبرامج المتعلقة بأنماط الاستهلاك والإنتاج المستدامة، مع قيام جميع البلدان باتخاذ إجراءات، وتولي البلدان المتقدمة النمو دور الريادة، مع مراعاة مستوى التنمية في البلدان النامية وقدراتها

١٢-١-١ عدد البلدان التي لديها خطط عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين أو التي أدمجت تلك الخطط في سياساتها الوطنية باعتبارها أولوية أو غاية

تبنت دولة قطر مبادئ التنمية المستدامة التي تحث على تطبيق أنماط للإنتاج والاستهلاك المستدامين من خلال وضع الخطط الخاصة بهما وإدماجهما في استراتيجية التنمية الوطنية ٢٠١١ - ٢٠١٦، التي اشتملت على ركيزتين هما تعزيز الكفاءة الاقتصادية والتقنية وتعزيز كفاءة السوق، وعلى (٦) نتائج تركز على تعزيز كفاءة استخدام المياه وترشيدها (٧ أهداف) وتعزيز كفاءة استخدام الطاقة والغاز (٦) أهداف، وتحسين كفاءة استخدام الأراضي (هدف تحقيق تحسينات مستدامة في الإنتاجية الزراعية، وبرنامج استدامة الموارد السمكية (هدف واحد) وتبشريات البنية التحتية (هدف واحد) والتسعير الأمثل لموارد الطاقة والمياه والوقود (هدف واحد) وبالتالي كانت جملة قطاع الموارد الطبيعية (١٧) هدفاً، علاوة على النتيجة القطاعية الأولى في فصل الاستدامة البيئية حول المياه النقية والاستخدام المستدامة والتي تتضمن (٣) أهداف بيئية مكملة وهي قانون المياه الوطني، ورصد واقع المياه الجوفية، والحد من احتراق الغاز الطبيعي وانبعاثاته.

جدول ٨٤ | مدى توفر خطط عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين أو التي أدمجت تلك الخطط في سياساتها الوطنية باعتبارها أولوية أو غاية (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

المؤشر	2012	2013	2014	2015	2016
مدى توفر خطط عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين؟ (نعم/لا)	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
هل أدمجت الدولة خطط عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين في السياسات الوطنية على أنها أولوية؟ (نعم/لا)	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم



الغاية (١٢-٤): تحقيق الإدارة السليمة بيئياً، للمواد الكيميائية وجميع النفايات طوال دورة عمرها، وفقاً للأطر الدولية المتفق عليها، والحد كثيراً من إطلاقها في الهواء والماء والتربة من أجل التقليل إلى أدنى حد من أثارها الضارة على صحة الإنسان والبيئة. بحلول عام ٢٠٢٠.

١٢-٤-١ عدد الأطراف في الاتفاقيات البيئية الدولية المتعددة الأطراف المتعلقة بنفايات المواد الخطرة وغيرها من المواد الكيميائية، التي تفي بتعهداتها والتزاماتها في نقل المعلومات على النحو الذي يتطلبه كل اتفاق ذي صلة

قامت دولة قطر منذ استقلالها بدعم الجهود العالمية والعربية والخليجية لتحقيق التنمية البيئية المستدامة، وتمثل ذلك في انضمامها للعديد من الاتفاقيات المعنية بتحقيق الاستدامة البيئية، وتعد دولة قطر أحد الأعضاء النشطين في اغلب الاتفاقيات الدولية المعنية بحماية البيئة وتحقيق التنمية المستدامة، والجدول التالي يبين قائمة بالاتفاقيات البيئية التي صادقت عليها دولة قطر في الإطار الدولي والعربي والإقليمي والخليجي.

جدول
قائمة الاتفاقيات البيئية التي صادقت عليها دولة قطر حسب نوع الاتفاقية
(٨٥)

السنة	نوع الاتفاقية
اتفاقيات دولية	
١٩٨٧	اتفاقية فيينا لسنة ١٩٨٥ بشأن حماية طبقة الأوزون وبروتوكول مونتريال التنفيذي لسنة ١٩٨٧ الخاص بالمواد المستنفدة للأوزون وتعديلاته لعامي ١٩٩٠ و ١٩٩٢
المرسوم رقم (١٥) لسنة ١٩٩٦	اتفاقية بازل الدولية للتحكم في نقل النفايات الخطرة والتخلص منها عبر الحدود ١٩٨٩ م
المرسوم رقم (٢٩) لسنة ١٩٩٩	اتفاقية دولية لمكافحة التصحر في البلدان التي تعاني من الجفاف الشديد أو من التصحر وبخاصة في إفريقيا
مرسوم بقانون رقم (٢٢) لسنة ٢٠٠١	اتفاقية دولية لتحريم تطور وإنتاج وتخزين الاسلحة البيولوجية والسامة وابدائها
٢٠٠٤	اتفاقية روتردام بشأن الموافقة المسبقة على علم عن مواد كيميائية ومبيدات آفات الزراعية معنية في التجارة الدولية
١٩٩٣	اتفاقية حظر استحداث وإنتاج وتخزين واستعمال الأسلحة الكيميائية وتدمير تلك الأسلحة (دولية)
١٩٩٥	اتفاقية بازل بشأن التحكم في نقل النفايات الخطرة والتخلص منها عبر الحدود (دولية) ١٩٨٩
١٩٩٦	معاهدة للحظر الشامل للتجارب النووية (دولية)
١٩٩٧	اتفاقية قانون استخدام المجاري المائية الدولية في الأغراض غير الملاحية (دولية)
٢٠٠١	اتفاقية استكهولم بشأن الملوثات العضوية الثابتة
٢٠٠٤	المعاهدة الدولية بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة (دولية)
٢٠٠٥	اتفاقية قمع الأعمال غير المشروعة الموجّهة ضد سلامة الملاحة البحرية لعام ٢٠٠٥ (النص الجامع لاتفاقية قمع الأعمال غير المشروعة الموجهة ضد سلامة الملاحة البحرية ولبروتوكول عام ٢٠٠٥ للاتفاقية (دولية)

السنة	نوع الاتفاقية
اتفاقيات دولية	
٢٠٠٥	بروتوكول قمع الأعمال غير المشروعة الموجهة ضد سلامة المنصات الثابتة القائمة في الجرف القاري، ٢٠٠٥ (دولي)
٢٠٠٩	اتفاق بين دولة قطر والوكالة الدولية للطاقة الذرية لتطبيق الضمانات في إطار معاهدة عدم انتشار الأسلحة النووية (دولية)
٢٠١٠	اتفاقية تعاون ثقافي بين حكومة دولة قطر والمنظمة الإسلامية للتربية والعلوم والثقافة (إيسيسكو) (دولية)
اتفاقيات متعددة الأطراف	
١٩٧١	اتفاقية رامسار بشأن الأراضي الرطبة
١٩٧٣	اتفاقية بشأن التجارة الدولية في الأنواع المهددة بالانقراض من مجموعات الحيوان والنبات البرية (دولية)
١٩٧٩	معاهدة المحافظة على الأنواع المهاجرة من الحيوانات البرية
١٩٨٢	اتفاقية الأمم المتحدة لقانون البحار المؤتمر الثالث لقانون البحار (دولية)
المرسوم رقم (٣٦) لسنة ١٩٨٩	البروتوكول الخاص بالتلوث البحري الناجم عن استكشاف واستغلال الجرف القاري ١٩٨٨
١٩٩٢	اتفاقية الأمم المتحدة بشأن تغير المناخ
مرسوم بقانون رقم (٩٠) لسنة ١٩٩٦ م	اتفاقية التنوع البيولوجي لسنة ١٩٩٢ م
٢٠١٦	اتفاق باريس للحد من آثار التغير المناخي عام ٢٠١٦
اتفاقيات إقليمية	
١٩٧٩	اتفاقية إنشاء الشركة العربية لمصايد الأسماك (إقليمية)
١٩٩٠	بروتوكول حماية البيئة البحرية من التلوث الناتج من مصادر في البر ٢١ فبراير ١٩٩٠ المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية الكويت (إقليمية)
١٩٩٢	النظام الموحد لبراءات الاختراع لدول مجلس التعاون (إقليمية)
٢٠٠١	اتفاقية المحافظة على الحياة الفطرية ومواطنه الطبيعية في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية (إقليمية)
٢٠١١	النظام الأساسي لمركز مجلس التعاون لدول الخليج العربية لإدارة حالات الطوارئ (إقليمي)
بروتوكول دولي	
٢٠٠٧	بروتوكول قرطاجنة للسلامة الاحيائية
اتفاقية ثنائية	
١٩٩٣	إتفاق بين حكومة دولة قطر ومنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلوم والثقافة بشأن تنظيم أعمال مكتب اليونسكو الإقليمي للدول العربية في الخليج (ثنائية)
٢٠٠٨	مذكرة تفاهم بشأن الاعتراف المتبادل بعلامات دمج المعادن الثمينة والتعاون في مجال أنشطة التقييم والرقابة على المعادن الثمينة والأحجار ذات القيمة بين حكومة دولة قطر وحكومة سلطنة عمان (ثنائية)
٢٠١٢	مذكرة تفاهم في مجال الزراعة والثروة الحيوانية والسمكية بين حكومة دولة قطر وحكومة جمهورية بلغاريا (ثنائية)
٢٠١٢	مذكرة تفاهم بشأن التعاون في مجال التعليم والبحث العلمي بين حكومة دولة قطر ومجلس وزراء أوكرانيا (ثنائية)
٢٠١٦	مذكرة تفاهم بين حكومة دولة قطر وحكومة الجمهورية التركية للتعاون في مجال البيئة



كما بلغ عدد الإتفاقيات البيئية التي صادقت عليها دولة قطر خلال الفترة (١٩٦٧-٢٠١٦) نحو (٥٧) اتفاقية وبروتوكول توزعت بواقع (٣٢) اتفاقية دولية، و(٧) اتفاقية متعددة الأطراف و(٨) اتفاقية خليجية، و(٤) اتفاقية إقليمية، و(١) بروتوكول دولي، و(٥) اتفاقية ثنائية، والجدول التالي يبين ذلك.

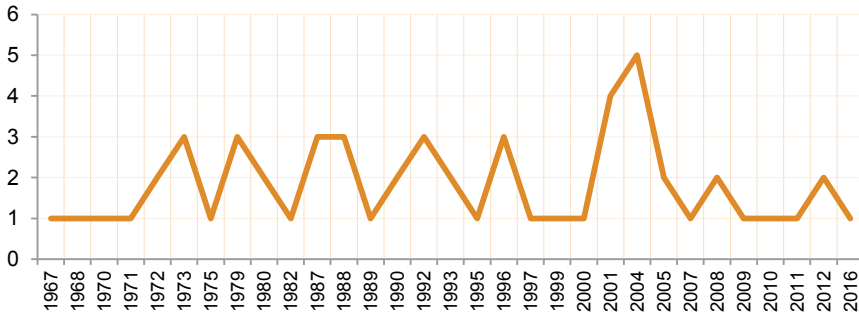
جدول (٨٦) عدد الاتفاقيات البيئية الدولية المتعددة الأطراف المتعلقة التي صادقت عليها دولة قطر حسب نوع الاتفاقية (١٩٦٧- ٢٠١٦)

المجموع	اتفاقية ثنائية	بروتوكول دولي	اتفاقية اقليمية	اتفاقية خليجية	اتفاقية متعددة الأطراف	اتفاقية دولية	سنة التوقيع (الانضمام)
1	1	١٩٦٧
1	1	١٩٦٨
1	1	١٩٧٠
1	1	...	١٩٧١
2	2	١٩٧٢
3	1	2	١٩٧٢
1	1	١٩٧٢
3	1	...	1	1	١٩٧٩
2	2	١٩٨٠
1	1	...	١٩٨٢
3	1	...	2	١٩٨٧
3	3	١٩٨٨
1	1	...	١٩٨٩
2	1	1	١٩٩٠
3	1	...	1	1	١٩٩٢
2	1	1	١٩٩٢
1	1	١٩٩٢
3	1	2	١٩٩٢
1	1	١٩٩٧
1	1	١٩٩٩
1	1	٢٠٠٠
4	2	...	2	٢٠٠١
5	3	...	2	٢٠٠٢
2	2	٢٠٠٢
1	...	1	٢٠٠٧
2	1	1	٢٠٠٨
1	1	٢٠٠٩
1	1	٢٠١٠
1	1	٢٠١١
2	2	٢٠١٢
1	1	٢٠١٦

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء.

عدد الاتفاقيات البيئية الدولية المتعددة الأطراف المتعلقة التي صادقت عليها دولة قطر (١٩٦٧- ٢٠١٦)

شكل (٣٨)



٢-٤-١٢ نصيب الفرد من توليد النفايات الخطرة ونسبة النفايات الخطرة المعالجة حسب نوع المعالجة

يشير مؤشر نصيب الفرد من إجمالي النفايات الخطرة المولدة إلى تصاعد هذا المؤشر بدولة قطر، حيث ارتفع من (١٣.١) كيلوغرام في عام ٢٠١٢ إلى (٣٢.٥) كيلوغرام عام ٢٠١٥ أي بنسبة زيادة قدرها (١٤٨%)، وذلك نتيجة لتزايد توليد النفايات الخطرة المتأتية من الاستخدامات في المجال الصحي وكذلك مخلفات الإلكترونيات والمواد الكهربائية.

جدول (٨٧) نصيب الفرد من توليد النفايات الخطرة (كجم/سنة) (٢٠١٥- ٢٠١٢)

2015	2014	2013	2012
32.5	35.2	19.4	13.1

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، نشرة إحصاءات البيئة ٢٠١٥.

أما فيما يتعلق بالتوزيع النسبي للنفايات الخطرة المعالجة وفق نوع المعالجة، نجد بأن عملية الطمر هي الأكبر، حيث شكلت بحدود النصف طيلة الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٥)، تليها عملية إعادة التدوير بنسبة قاربت الثلث تقريباً، ثم التي يتم توجيهها لأغراض استخدامات أخرى التي كانت بحدود ١٦ إلى ١٧%، وأخيراً عملية الحرق التي شهدت انحساراً خلال السنوات الأخيرة حتى وصلت إلى (١.٦%) عام ٢٠١٥.

جدول (٨٨) التوزيع النسبي للنفايات الخطرة المعالجة حسب نوع المعالجة (٢٠١٥)

المؤشر	2015	2014	2013	2012
إعادة تدوير	34.2	29.5	29.4	28.8
الحرق	1.6	1.7	2.0	3.9
الطمر	48.1	51.6	51.5	50.5
يتم توجيهها لأغراض أخرى	16.1	17.2	17.1	16.8
المجموع	100	100	100	100

المصدر: وزارة البلدية والبيئة وحسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، نشرة إحصاءات البيئة ٢٠١٥.

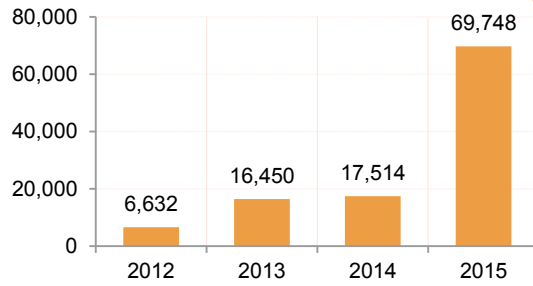


الغاية (١٢-٥): الحد كثيراً من إنتاج النفايات، من خلال المنع والتخفيض وإعادة التدوير وإعادة الاستعمال، بحلول عام ٢٠٣٠

١٠-٥-١٢ معدل إعادة التدوير على الصعيد الوطني، وعدد أطنان المواد المعاد تدويرها

شهدت كمية النفايات المعاد تدويرها ارتفاعاً ملحوظاً خلال الفترة ٢٠١٢ - ٢٠١٥، حيث ارتفع من (٦٦٣٢) طناً عام ٢٠١٢ إلى (٦٩٧٤٨) طناً وذلك نتيجة لافتتاح مصانع لإعادة تدوير النفايات. ومن المتوقع أن ترتفع نسبة التدوير في السنوات القادمة مع التوسع في الطاقات الإنتاجية الحالية للتدوير مع افتتاح مشاريع جديدة لإعادة التدوير.

كمية النفايات المعاد تدويرها (بالطن) (٢٠١٢-٢٠١٥)



المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

الغاية (١٢-٨): كفالة أن تتوافر للناس في كل مكان المعلومات ذات الصلة والوعي بالتنمية المستدامة وأنماط العيش في ونام مع الطبيعة بحلول عام ٢٠٣٠

١-٨-١٢ مدى تعميم مراعاة (١) تعليم المواطنة العالمية (٢) التعليم من أجل التنمية المستدامة (بما في ذلك التثقيف بشأن تغير المناخ) في (أ) السياسات التربوية الوطنية (ب) المناهج الدراسية (ج) تدريب المعلمين و (د) تقييم الطلاب

توفر دولة قطر التعليم الشامل، العادل، ذو الجودة والتنوعية العالية لفئات المجتمع كافة بهدف تكوين رأس المال البشري الذي يشكل الركيزة الأساسية لتحقيق التنمية المستدامة، كما وتعمل على تشجيع التعليم المستمر وتوفير فرصه للجميع، وتضع الدول السياسات الوطنية التي تضمن الاستمرار في تحقيق مبدأ المساواة بين الجنسين في فرص التعليم والتعلم.

جدول (٨٩)
إلى أي مدى (١) تعليم الشامل للمواطنين (٢) التعليم من أجل التنمية المستدامة (بما في ذلك التعليم المتعلق بتغير المناخ) في: (أ) سياسات التعليم الوطنية؛ (ب) المناهج الدراسية؛ (ج) اعداد المعلمين؛ و (د) تقييم الطلاب (٢٠١٢- ٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012	البيان	
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	السياسات الوطنية للتعليم	توفير تعليم الشامل للمواطنين (نعم/لا)
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	المناهج الدراسية	
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	تدريب المعلمين	
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	تقييم الطلاب	
2016	2015	2014	2013	2012	البيان	
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	السياسات الوطنية للتعليم	مدى توفير تعليم من أجل التنمية المستدامة (بما في ذلك التعليم في مجال تغير المناخ) (نعم/لا)
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	المناهج الدراسية	
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	تدريب المعلمين	
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	تقييم الطلاب	

ويلاحظ بأن السياسات التعليمية بالدولة تؤكد على ربط المناهج التعليمية بالتنمية المستدامة، حيث تتضمن المناهج الدراسية في كافة مراحل الدراسة دروساً ترتبط بالتغير المناخي وأثاره، كما وتعمل على إعداد الكوادر التدريسية الكفؤة القادرة على تدريس هذه المناهج سواء في إطار مقررات العلوم الاجتماعية أو العلوم الصرفة، وكذلك تنظيم الدورات والورش التدريبية التي ترفع من كفاءة المعلمين الذين يدرسون المواد العلمية ذات الصلة بموضوعات التنمية المستدامة وتغير المناخ، وكذلك عقد ورش عمل خاصة بتقويم المناهج التعليمية وتطويرها بما يتماشى مع أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠.

الغاية (١٢-ب): وضع وتنفيذ أدوات لرصد تأثيرات السياحة المستدامة، التي توفر فرص العمل وتعزز الثقافة والمنتجات المحلية، في التنمية المستدامة

١٢-ب-١ عدد الاستراتيجيات أو السياسات وخطط العمل المنفذة في مجال السياحة المستدامة المتفق على أدوات رصدها وتقييمها

تم تنفيذ الاستراتيجية الوطنية لقطاع السياحة في إطار الاستراتيجيات الأربعة عشر استراتيجية التنمية الوطنية الأولى (٢٠١١ - ٢٠١٦)، وكذلك نفذت استراتيجية تيسير التأشيرات وكذلك الدرجات والتصنيف، وهذا يعني أن إجمالي الاستراتيجيات المنفذة في المجال السياحي هي ثلاث استراتيجيات، وهناك استراتيجيتان لم تنفذ بعد وهما الاستراتيجية القطاعية للسياحة (٢٠١٧-٢٠٢٣) واستراتيجية تنمية رأس المال البشري العامل في المجال السياحي.



جدول | عدد الاستراتيجيات أو السياسات وخطط العمل المنفذة في مجال السياحة المستدامة المتفق على أدوات رصدها وتقييمها ٢٠١٧ (٩٠)

الموضوع	قطر
استراتيجية القطاعية للسياحة ٢٠١١- ٢٠١٦	نفذت
استراتيجية القطاعية للسياحة ٢٠١٧-٢٠٢٣	لم ينفذ بعد
استراتيجية تنمية رأس المال البشري للسياحة	لم ينفذ بعد
استراتيجية تيسير التأشيرات	نفذت
الدرجات والتصنيف	نفذت
عدد الاستراتيجيات المنفذة	٣
عدد خطط العمل المنفذة	...

المصدر: هيئة السياحة العامة .

...: غير متوفر.

ومن المتوقع أن يأخذ القطاع السياحي بدولة قطر دوراً مهماً كأحد الأدوات المهمة للتنمية المستدامة، وذلك نتيجة لإعادة تنظيم قطاع السياحة من خلال المجلس الوطني للسياحة الذي يضم ممثلين من الجهات المعنية والقطاع الخاص والذي سيأخذ على عاتقه الإشراف على تنمية القطاع السياحي ورصد أدائه وضمان تحقيق أكبر قدر ممكن من تضافر الجهود والتعاون لتطوير المنتج السياحي ورفع مساهمة القطاع السياحي في الناتج المحلي الإجمالي.

لقد حققت دولة قطر أغلب الغايات المتعلقة بالهدف الثاني عشر من أهداف التنمية المستدامة المتعلقة بضمن وجود انماط استهلاك وإنتاج مستدامة، حيث قامت بوضع خطة عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين، وتم إدماجهما في استراتيجية التنمية الوطنية والتي اشتملت على برامج لتحقيق الإدارة السليمة للمواد الكيماوية وتخفيض إنتاج النفايات، والحد من تأثيراتها على البيئة وزيادة وإعادة التدوير وكفاءة الاستخدام، ووضعت السياسات التعليمية الهادفة إلى تعميق الوعي بالتنمية المستدامة.

العمل
المناخي

١٣



الهدف الثالث عشر: اتخاذ إجراءات عاجلة للتصدي لتغير المناخ وآثاره



يمثل التغير المناخي أكبر تهديد للتنمية، كما أن آثاره غير المسبوقة والواسعة الانتشار يقع عبئها بصورة غير متناسبة على الأشد فقراً وضعفاً. وهناك حاجة عاجلة للتصدي للتغير المناخي وآثاره فقط، وإنما كذلك لبناء القدرة على الصمود في التعامل مع المخاطر والكوارث الطبيعية المرتبطة بالمناخ.

وتُعد دولة قطر من الدول السبّاقة في مجال التغير المناخي، حيث أنها من أوائل الدول التي صادقت على اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ في العام ١٩٩٦ والتي تعدّ إحدى ثلاث اتفاقيات بيئية هامة تمخضت عنها قمة الأرض التي عقدت في ريودي جانيرو في العام ١٩٩٢، بالإضافة لاتفاقيتي التصحر والتنوع البيولوجي، كما صادقت دولة قطر على بروتوكول كيوتو المنبثق عن اتفاقية التغير المناخي في العام ٢٠٠٥.

وانطلاقاً من اهتمام دولة قطر بهذه القضية الهامة فقد حظيت بثقة المجتمع الدولي لاستضافة مؤتمر الأطراف الثامن عشر للاتفاقية "COP18" في نهاية عام ٢٠١٢.

الغاية (١٣-١): تعزيز القدرة على الصمود في مواجهة المخاطر المرتبطة بالمناخ والكوارث الطبيعية في جميع البلدان، وتعزيز القدرة على التكيف مع تلك الأخطار

١٠٠,٠٠٠ عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تضرروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل ١٠٠,٠٠٠ شخص

نظراً للظروف الجغرافية المستقرة التي تتسم بها دولة قطر، وابتعاد الأراضي القطرية عن نطاق الكوارث الطبيعية المتمثلة بالزلازل والبراكين والفيضانات والأعاصير، بالإضافة إلى ارتفاع مؤشرات السلامة البيئية والمهنية، فنجد بأن عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تضرروا مباشرة بسبب الكوارث لكل مئة ألف من السكان صفرًا طيلة الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦).

جدول | عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تضرروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل ١٠٠,٠٠٠ شخص (٢٠١٢-٢٠١٦)

المؤشر	2012	2013	2014	2015	2016
الوفيات	0	0	0	0	0
المفقودين	0	0	0	0	0
المتضررين	0	0	0	0	0



٣-١-١٣ نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث

تمثل جهود دولة قطر لإطلاق مبادرة هوب فور (Hope For) عام ٢٠١١ أحد الأمثلة البارزة للشراكة الدولية في مواجهة مخاطر الكوارث، والتي توجتها الدورة الـ ٦٥ للأمم المتحدة بقرار الجمعية العامة رقم ٣٠٧ بعنوان "تعزيز فعالية وتنسيق استخدام أصول الدفاع العسكري والمدني في مواجهة الكوارث الطبيعية". وتدعم دولة قطر إطار عمل سنديا للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٥ - ٢٠٣٠) وأهدافه السبعة. وبالتالي فإن نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث بما يتماشى مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث تبلغ في قطر ١٠٠% طيلة الفترة (٢٠١٢- ٢٠١٦)

نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٢-٢٠١٦)				
2016	2015	2014	2013	2012
100%	100%	100%	100%	100%

الغاية (١٣-٢): إدماج التدابير المتعلقة بتغير المناخ في السياسات والاستراتيجيات والخطط الوطنية

١٣-٢-١٢ عدد البلدان التي أبلغت عن وضع أو تفعيل سياسة/استراتيجية/خطة متكاملة تزيد قدراتها على التكيف مع الآثار الضارة لتغير المناخ، وتعزز القدرة على التأقلم مع المناخ، والتنمية القائمة على انبعاثات غازات الدفيئة المنخفضة على نحو لا يهدد إنتاج الأغذية (بما في ذلك وضع خطط تكيف وطنية، وتقديم مساهمة محددة على الصعيد الوطني، وبلاغات وطنية، وتقرير عن المستجدات لفترة السنتين أو غير ذلك)

اشتملت استراتيجية التنمية الوطنية الأولى (٢٠١١ - ٢٠١٦) على خطط لمواجهة تغير المناخ من خلال تنفيذ عدة مشاريع من أهمها ما يلي:

- تحسين إدارة جودة الهواء
- الحد من احتراق الغاز الطبيعي والانبعاثات

أما استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨-٢٠٢٢) فقد تضمنت مشروعاً مهماً يتمثل في إعداد وتنفيذ خطة وطنية للتكيف والحد من آثار تغير المناخ و تعزيز الشراكات الاستراتيجية المحلية والاقليمية والدولية.

السياسات والاستراتيجيات التي تزيد من قدرة الدولة على التكيف مع الآثار الضارة لتغير المناخ، وتعزيز القدرة على التكيف مع تغير المناخ وانخفاض انبعاثات غازات الدفيئة (٢٠١٢-٢٠١٦)

جدول
(٩٣)

المؤشر	2012	2013	2014	2015	2016
مدى قدرة المؤسسات على التكيف مع التكنولوجيا ونقلها (نعم/لا)	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
مدى قدرة الأفراد على التكيف مع التكنولوجيا ونقلها (نعم/لا)	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
مدى توفر خطط تطويرية لبناء قدرات المؤسسات والأفراد للتكيف مع التكنولوجيا ونقلها (نعم/لا)	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

الغاية (١٣-٣): تحسين التعليم وإدكاء الوعي والقدرات البشرية والمؤسسية بشأن التخفيف من تغير المناخ، والتكيف معه، والحد من أثره والإنذار المبكر به

١٣-٣-١ عدد البلدان التي أدمجت التخفيف من تغير المناخ، والتكيف معه، والحد من أثره والإنذار المبكر في مناهج التعليم الابتدائي والثانوي والعالي

قامت دولة قطر ممثلة في وزارة التعليم والتعليم العالي بإدماج التدابير المستخدمة للتخفيف من التغير المناخي والتكيف والحد من الآثار والإنذار المبكر به في مناهج الدراسة في المدارس الابتدائية والإعدادية والثانوية وفي الجامعات والمعاهد العليا وكليات المجتمع.

التدابير التي أدمجت التخفيف من تغير المناخ، والتكيف معه، والحد من أثره والإنذار المبكر في مناهج التعليم الابتدائي والثانوي والعالي (٢٠١٢-٢٠١٦)

جدول
(٩٤)

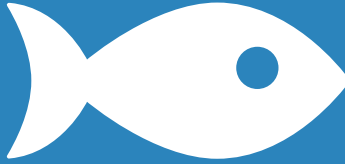
المؤشر	2012	2013	2014	2015	2016
المرحلة الابتدائية	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
المرحلة الإعدادية	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
المرحلة الثانوية	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
التعليم العالي	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

وغني عن البيان، فإن إدراج قضايا التغير المناخي في المناهج الدراسية بمختلف المراحل، يأتي لتشجيع الطلبة وحثهم على تطوير مشاريعهم البحثية بما يتناسب مع توجهات الدولة في المحافظة على الثروات الطبيعية وتحقيق التوازن المناخي، ومواكبة التوجه العالمي لتقليل الانبعاثات الكربونية.



ويمكن القول بأن دولة قطر استطاعت أن تحقق الغايات المرتبطة بهدف اتخاذ إجراءات عاجلة للتصدي للتغير المناخي وأثاره، حيث تعتمد كافة البلديات في الدولة على استراتيجيات لمواجهة مخاطر الكوارث تتماشى مع الاستراتيجية الوطنية، كما قامت الدولة بإدماج التدابير المستخدمة للتخفيف من أثار التغير المناخي في مناهج الدراسة بمختلف مراحل التعليم.

١٤ الحياة تحت
الماء



الهدف الرابع عشر: حفظ المحيطات والبحار والموارد البحرية واستخدامها على نحو مستدام لتحقيق التنمية المستدامة



يسعى هذا الهدف إلى تعزيز حفظ النظم الإيكولوجية البحرية والساحلية واستخدامها المستدامة، وإلى منع تلوث البحار، وزيادة الفوائد الاقتصادية التي تحصل الدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل الدول نمواً عليها من الاستخدام المستدام للنظم الإيكولوجية البحرية.

الغاية (١٤-١): منع التلوث البحري بجميع أنواعه والحد منه بقدر كبير، ولا سيما التلوث الناجم عن الأنشطة البرية، بما في ذلك الحطام البحري، وتلوث المغذيات، بحلول عام ٢٠٢٥

١٤-١ مؤثر فرط المغذيات في المناطق الساحلية وكثافة المخلفات البلاستيكية الطافية

يهدف هذا المؤشر إلى قياس مدى تأثير النشاط البشري بأشكاله كافة على البيئة الساحلية من خلال قياس التغير في تركيب العناصر المغذية والتي يمكن أن تسبب بحدوث ظاهرة Eutrophication عند الزيادة الكبيرة في تركيز هذه العناصر.

وتشير بيانات هذا المؤشر إلى أن درجة الملوحة ودرجة الحموضة في كافة مناطق قطر لم تتخطى الحد الأقصى المسموح به والبالغ (٣٣-٤٥) لدرجة الملوحة و(٦.٣-٨.٣) بالنسبة لدرجة الحموضة، ويمكن تفسير ارتفاع درجة الملوحة في منطقة مسيعيد والتي اقتربت من الحد الأقصى، حيث بلغت (٤٤.٢) إلى التصريف الناتج من بعض الشركات الصناعية. أما بالنسبة لتركيز نترات (No)، فقد سجلت أقل من الحد الأقصى المسموح به والبالغة (٣٥) بالنسبة لنترات No2 و(١٠٠) بالنسبة لنترات No3.

أما بالنسبة لتركيز السليكات، فيتراوح ما بين (٢٦٢) مليغرام/لتر في الدوحة كحد أقصى و(١٩.٦) مليغرام/لتر في مسيعيد، ويبقى تركيز السليكات في كافة المناطق أقل من الحد الأقصى المسموح (٩٠٠) مليغرام/لتر. وسجل تركيز الفوسفات انخفاضاً واضحاً في مناطق خور العديد ومسيعيد والخور ودخان، حيث لم تخطى (٥.٨) مليغرام/لتر، وهذا المعدل يقل كثيراً عن الحد الأقصى المسموح به والمقدر (٣٠) مليغرام/لتر. وتراوح تركيز المواد الصلبة العالقة ما بين (١٣.٧) ميلغرام/لتر في الذخيرة كحد أعلى و(٨.٩) مليغرام/لتر في الدوحة كحد أقصى، وتبقر المعدلات المسجلة في كافة المناطق تقل كثيراً عن الحد الأقصى المسموح به (٣٠) مليغرام/لتر.



جدول (٩٥) تركيز المغذيات الطبيعية في المياه الساحلية القطرية بحسب الموقع لعام (٢٠١٦)

المنطقة	درجة الملوحة (وحدات الملوحة العملية)	درجة الحموضة	نترت (مليغرام/ لتر)	نترات (مليغرام/ لتر)	سليكات (مليغرام/ لتر)	فوسفات (مليغرام/ لتر)	مجموع المواد الصلبة العالقة (مليغرام/ لتر)
الحد الأقصى	33 - 45	6.5 - 8.3	35.0	100.0	900.0	30.0	30.0
المسموح به							
خور العديد	...	7.9	1.6	15.9	80.9	5.2	14.6
مسيعيد	44.2	8.1	1.1	9.1	19.6	5.2	12.2
الوكرة	41.1	...	1.4	33.5	68.9	...	12.5
راس بوقنطاس	42.3	8.0	1.4	26.2	136.0	...	11.1
الدوحة	42.8	8.0	1.4	35.6	262.0	...	8.9
الخور	42.2	8.1	7.1	14.5	28.0	5.0	9.2
الذخيرة	42.7	8.2	1.4	15.2	58.4	...	13.7
راس لفان	...	8.0	0.6	5.7	10.0	...	12.9
راس ركن	42.5	8.1	1.5	24.8	21.0	...	12.9
دخان	...	8.1	4.2	69.2	141.7	5.7	17.5
سلوى	...	8.0	2.1	11.6	94.0	...	16.8

المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

من المتوقع أن تبقى مستويات المغذيات الطبيعية في المياه القطرية عند المستويات الطبيعية خلال الأعوام القادمة لاسيما مع تنفيذ خطة متكاملة شاملة لمراقبة جودة المياه الساحلية والبحرية ضمن استراتيجية التنمية الوطنية الثانية ٢٠١٨ - ٢٠٢٢ من قبل وزارة البلدية والبيئة وبدعم من مؤسسة قطر للبيترول.

وتشير الإحصاءات إلى ارتفاع كميات الإجمالية للمخلفات وأنقاض المياه البحرية خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٥)، حيث ارتفعت من (١٩٥٠) طناً عام ٢٠١٢ إلى (٢١٤٠) طناً عام ٢٠١٥، أي بنسبة زيادة تقدر بنحو (١٠%). وفي الوقت الذي نلاحظ فيه انخفاض مخلفات الخشب ومخلفات الشواطئ ما بين عام ٢٠١٢ وعام ٢٠١٥ بنسبة (٢٠% و ٣٧.٥%) على التوالي، نجد ارتفاع مخلفات الزيوت بنسبة (٤٥.٥%)، والجدول التالي يبين ذلك.

جدول | كمية المخلفات وأنقاض المياه البحرية حسب نوع المخلفات (بالطن) (٢٠١٢-٢٠١٥)
(٩٦) (٢٠١٥)

السنة	مخلفات خشب	مخلفات شواطئ	مخلفات زيوت	المجموع
٢٠١٢	50	800	1,100	1,950
٢٠١٣	45	700	1,050	1,795
٢٠١٤	65	550	1,200	1,815
٢٠١٥	40	500	1,600	2,140

المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

وتجدر الإشارة إلى ارتفاع مخلفات الأخشاب ومخلفات الشواطئ ومخلفات الزيوت تؤثر بشكل كبير على البيئة البحرية وعلى التنوع الحيوي فيها، الأمر الذي يتطلب من الجهات المختصة اتخاذ إجراءات عملية وملموسة للحد منها لتأمين استدامة المناطق الساحلية والمحافظة على سلامة البيئة.

الغاية (٢٠١٤-٢): إدارة النظم الإيكولوجية البحرية والساحلية على نحو مستدام وحمايتها، من أجل تجنب حدوث آثار سلبية كبيرة، بوسائل منها تعزيز قدرتها على الصمود، واتخاذ الإجراءات اللازمة لإعادةتها إلى ماكانت عليه من أجل تحقيق الصحة والإنتاجية للمحيطات، بحلول عام ٢٠٢٠

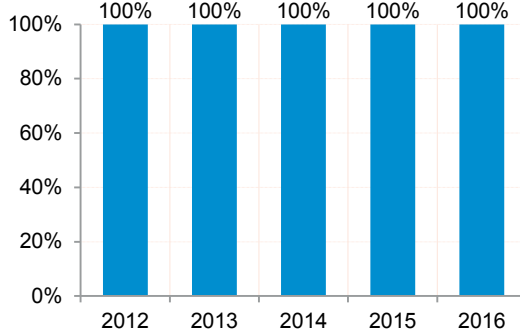
١٤-٢-١٤ نسبة المناطق الاقتصادية الحضرية الوطنية التي تدار باستخدام نهج قائمة على النظم الإيكولوجية

تهدف الخطة المتكاملة لإدارة المناطق الساحلية إلى المحافظة على المصادر الطبيعية وحماية المظاهر البحرية، وتيسير فرص التنمية الاقتصادية المتمثلة في المصائد والسياحة البيئية، واستصلاح الأراضي والبنية التحتية البحرية وذلك من خلال تحليل المصادر البحرية في مناطق السواحل، وحماية واستمرارية التنوع الأحيائي وحماية القيم الثقافية والتراث الثقافي، وإدارة وتنظيم الوصول إلى المناطق الساحلية والاستخدامات الترفيهية لتقليل التأثيرات السلبية، وفهم العمليات الفيزيائية وتطوير استراتيجيات التنمية لتقليل المخاطر التي قد تنجم عن التغييرات المناخية مثل ارتفاع درجة الحرارة وارتفاع منسوب مياه البحر، وتطوير الاستخدامات المناسبة للأراضي على المناطق الساحلية. وتبلغ نسبة المناطق الاقتصادية التي تدار باستخدام النهج القائمة على النظم الإيكولوجية (١٠٠%) خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦)



نسبة المناطق الاقتصادية التي تدار باستخدام النهج القائمة على النظم الإيكولوجية (٢٠١٢- ٢٠١٦)

شكل (٤٠)



وقامت دولة قطر في إطار الخطة المتكاملة لإدارة المناطق الساحلية بسن العديد من التشريعات المرتبطة بالاستثمارات في المناطق الساحلية والبحار منها تشريعات قانون حماية البيئة القطري رقم (٣٠) لسنة ٢٠٠٥ ولائحته التنفيذية، كما قامت المؤسسات المعنية بالخطة بوضع التقارير التالية:

- تقرير خرائط الحساسية البيئية للساحل الشرقي لدولة قطر.
- تقرير خرائط الحساسية البيئية للساحل الغربي لدولة قطر وجزيرة حالول
- برنامج رصد الصيد السمكي (حدود الصيد، خطط التعويض، مقدرة المصيد السمكي)
- اتجاهات ظروف مواطن التنوع الحيوي الساحلية والبحرية
- الضغوط الناشئة عن السكان، طول الشواطئ المعدلة (كم٢) ومساحة المستصلحة.
- مخاطر التغيرات المناخية.

وغني عن البيان فإن الإدارة المستدامة لهذه المناطق الساحلية يجب أن تتم من خلال المسار الجماعي للسلطات المختصة ويشارك فيه الجميع القطاع الحكومي والخاص والمجتمع المدني بصفتهم شركاء التنمية في هذا المشروع الحيوي للدولة وأن المسار الجماعي لخطة التنمية المتكاملة لإدارة المناطق الساحلية يشمل العديد من الاستراتيجيات للنشاطات والإدارات المتمثلة في الدورة المستمرة لجمع المعلومات والتحليل العلمي لها، وتطوير وتنفيذ الاستخدام المناسب للأراضي والسياسات التخطيطية على المناطق الساحلية، إدارة المناطق الترفيهية الاجتماعية، المراقبة وكتابة التقارير.

الغاية (٣-١٤): تقليل تجمض المحيطات إلى أدنى حد ومعالجة آثاره، بجملة وسائل منها تعزيز التعاون العلمي على جميع المستويات

١٤-٣-١٤ قياس متوسط الحموضة البحرية في مجموعة متفق عليها من محطات تمثيلية لأخذ العينات

تشير البيانات الخاصة بمتوسط الحموضة للمياه البحرية المسجلة في محطات منتشرة في مناطق مختلفة من دولة قطر إلى أن متوسط الحموضة المسجل تراوح ما بين (٧.٩ غرام في اللتر الواحد) كحد أدنى في محطة سلوى و(٨.١)

في محطات الخور والذخيرة ورأس ركن ودخان وجميع المؤشرات المسجلة تقع ضمن الحد المسموح به وفق القانون القطري رقم (٣) والمقدر بـ (٦.٥-٨.٣ غرام في اللتر الواحد).

جدول متوسط الحموضة البحرية مقاسة بحدود متفق عليها من محطات ممثلة لأخذ العينات (٢٠١٠-٢٠١٦) (٩٧)

المنطقة	2010	2014	2016
خور العديد	8.0	ND	8.0
مسيعيد	7.8	6.5	8.1
الوكرة	7.9	7.2	NM
رأس يوفنتاس	7.8	6.8	8.0
الدوحة	7.8	ND	8.0
الخور	-	ND	8.1
الذخيرة	-	ND	8.1
رأس لفان	-	ND	8.0
رأس ركن	7.7	ND	8.1
دخان	-	-	8.1
سلوى	-	-	7.9

NM: لم يتم قياسه.

ND: غير مكشف عنه.

الحد المسموح الأقصى به وفقاً للقانون القطري رقم (٣) لسنة ٢٠٠٥ لمتوسط الحموضة هو ٦.٥ - ٨.٣. المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

الغاية (١٤-٤): تنظيم الصيد على نحو فعال، وإنهاء الصيد المفرط والصيد غير القانوني، وغير المبلغ عنه، وغير المنظم وممارسات الصيد المدمرة، وتنفيذ خطط إدارة قائمة على العلم، من أجل إعادة الأرصد السمكية إلى ما كانت عليه في أقرب وقت ممكن، لتصل على الأقل إلى المستويات التي يمكن أن تتيح إنتاج أقصى غلة مستدامة وفقاً لما تحدده خصائصها البيولوجية، بحلول عام ٢٠٢٠

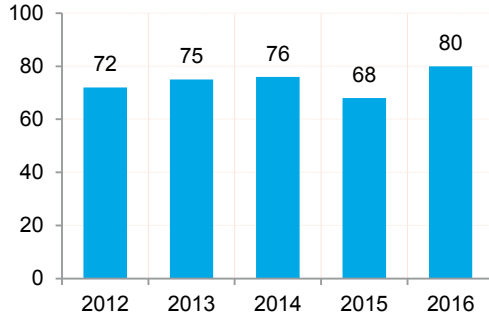
١٤-٤-١ نسبة الأرصد السمكية الموجودة ضمن المستويات المستدامة بيولوجياً

تساهم مصائد الأسماك مساهمة كبيرة في تحقيق الأمن الغذائي وفي توفير سبل العيش وفي الاقتصاد الوطني، بيد أنه إذا لم يخضع لإدارة مستدامة، فإنه يمكن أن يخرب الموائل السمكية، وانخفاض التنوع الحيوي، وان يعطل أداء النظم الإيكولوجية، مما يخلق آثار سلبية على التنمية الاقتصادية والاجتماعية المستدامة.

شهدت نسبة الأرصد السمكية الموجودة ضمن الحدود البيولوجية الآمنة في دولة قطر تطوراً إيجابياً خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)، حيث ارتفعت من (٧٢%) عام ٢٠١٢ إلى (٨٠%) عام ٢٠١٦ أي بنسبة زيادة قدرت بـ (١١.١%)، وهذا التقدم المحرز يرجع إلى استكمال بعض المشاريع الخاصة بتنمية الثروة السمكية كمشروع الاستزراع الخاص لبعض أنواع الأسماك البحرية المحلية، الأمر الذي انعكس إيجاباً على مستوى الاستدامة البيولوجية.



شكل (٤١) نسبة الارصدة السمكية ضمن مستوى مستدام بيولوجياً ٢٠١٢- ٢٠١٦



المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

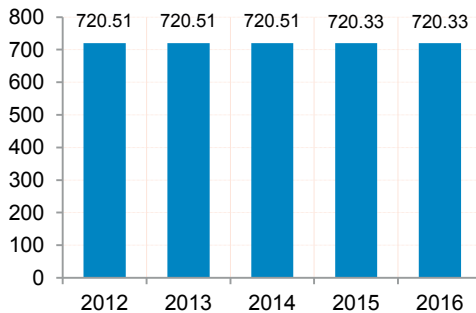
وغني على البيان، فإنه لبلوغ توازن صحي في البلاد لا مناص من المحافظة على الأرصدة السمكية ضمن الحدود المستدامة بيولوجياً - عند مستوى الوفرة أو فوقه، وهو المستوى الذي يمكن أن يعطي المردود الأقصى المستدام. وبالرغم من انخفاض مستويات الأرصدة السمكية البحرية المتوفرة ضمن مستويات مستدامة بيولوجياً في العالم من (٩٠%) عام ١٩٧٤ إلى (٦٩%) عام ٢٠١٣، بسبب الصيد الجائر، غير أن الوضع في دولة قطر كان أفضل، حيث سجلت نسبة وصلت إلى (٨٠%) عام ٢٠١٦.

الغاية (١٤-٥): حفظ ١٠ في المائة على الأقل من المناطق الساحلية والبحرية، بما يتسق مع القانون الوطني والدولي واستناداً إلى أفضل المعلومات العلمية المتاحة، بحلول عام ٢٠٢٠

١٥-١٤ نطاق المناطق المحمية مقابل المناطق البحرية

تبلغ مساحة المحميات البحرية (٧٢٠.٣٣) كيلومتر مربع لعام ٢٠١٦ بضمنها محمية خور العديد والذخيرة. كما تُعد محمية خور العديد من أكبر المحميات البحرية، حيث بلغت مساحتها ٥٤٠ كم مربعاً، أي بنسبة ٧٥ في المائة من إجمالي المحميات البحرية في قطر.

شكل (٤٢) مساحة المحميات البحرية كم مربع (٢٠١٢- ٢٠١٦)



مساحة المحميات البرية والبحرية بدولة قطر (٢٠١٦)

شكل (٤٣)





الغاية (١٤-٦): حظر أشكال معينة من الإعانات المقدمة إلى مصائد الأسماك التي تسهم في الإفراط في قدرات الصيد وفي صيد الأسماك، وإلغاء الإعانات التي تساهم في صيد الأسماك غير المشروع وغير المبلغ عنه وغير المنظم، والإحجام عن استحداث إعانات جديدة من هذا القبيل، مع التسليم بضرورة أن تكون المعاملة الخاصة والتفضيلية الملائمة والفعالة، للبلدان النامية وأقل البلدان نمواً، جزءاً لا يتجزأ من مفاوضات منظمة التجارة العالمية بشأن الإعانات المقدمة لمصائد الأسماك، بحلول عام ٢٠٢٠

١٤-٦-١ التقدم الذي تحرزه البلدان في مدى تنفيذ الصكوك الدولية الرامية إلى مكافحة صيد الأسماك غير المشروع وغير المبلغ عنه وغير المنظم

سعت دولة قطر منذ تأسيسها عام ١٩٧١ إلى الانضمام إلى كافة الاتفاقيات الدولية والخليجية والإقليمية والبروتوكولات الدولية، علاوة توقيعها على العديد من الاتفاقيات الثنائية، وساهم ذلك تنفيذ الآليات الدولية الهادفة إلى مكافحة الصيد غير المشروع وغير المنظم، وبلغ إجمالي الاتفاقيات البيئية التي وقعها دولة قطر (٤٢) اتفاقية توزعت بواقع (٢٢) اتفاقية دولية و(٨) اتفاقية متعددة الأطراف و(٨) اتفاقيات خليجية واتفاقيتين إقليميتين، واتفاقيتين ثنائيتين، بالإضافة إلى بروتوكول دولي واحد. وتوزعت الاتفاقيات البيئية وفق المجال البيئي ما بين حماية البيئة ومكافحة التلوث (١٣) اتفاقية، والتنوع الحيوي (٧) اتفاقيات، واستخدامات الأراضي (٢) اتفاقية، الزراعة والأمن الغذائي والثروة السمكية والحيوانية (٦) اتفاقيات، الاستجابة للكوارث الطبيعية والتقنية (٦) اتفاقيات، والتغير المناخي (٣) اتفاقيات، والنفايات (٢) اتفاقيتين، واتفاقية واحد في مجال المياه.

جدول | التقدم الذي أحرزته الدولة في مجال تنفيذ الآليات الدولية الرامية إلى مكافحة صيد الأسماك غير المشروع وغير المبلغ عنه وغير المنظم (١٩٨٠-٢٠١٦)

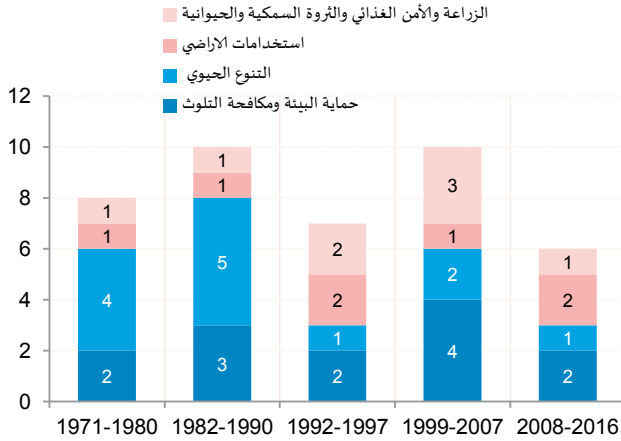
المجموع	اتفاقية ثنائية	بروتوكول دولي	اتفاقية اقليمية	اتفاقية خليجية	اتفاقية متعددة الأطراف	اتفاقية دولية	المجالات البيئية
سنة التوقيع (الانضمام) ١٩٧١-١٩٨٠							
2	0	0	0	0	0	2	حماية البيئة ومكافحة التلوث
4	0	0	0	0	2	2	التنوع الحيوي
1	0	0	0	0	1	0	استخدامات الأراضي
1	0	0	1	0	0	0	الزراعة والأمن الغذائي والثروة السمكية والحيوانية
سنة التوقيع (الانضمام) ١٩٨٢-١٩٩٠							
3	0	0	0	1	1	1	حماية البيئة ومكافحة التلوث
5	0	0	0	0	0	5	الاستجابة للكوارث الطبيعية والتقنية

المجموع	اتفاقية ثنائية	بروتوكول دولي	اتفاقية اقليمية	اتفاقية خليجية	اتفاقية متعددة الأطراف	اتفاقية دولية	المجالات البيئية
1	0	0	0	1	0	0	المياه
1	0	0	0	0	1	0	أخرى
سنة التوقيع (الانضمام) ١٩٩٧-١٩٩٢							
2	0	0	0	0	0	2	حماية البيئة ومكافحة التلوث
1	0	0	0	0	1	0	التنوع الحيوي
2	0	0	0	0	0	2	النفايات
2	0	0	0	0	1	1	التغير المناخي
1	0	0	0	0	0	1	أخرى
سنة التوقيع (الانضمام) ٢٠٠٧-١٩٩٩							
4	0	0	0	1	0	3	حماية البيئة ومكافحة التلوث
2	0	1	0	1	0	0	التنوع الحيوي
1	0	0	0	0	0	1	استخدامات الأراضي الزراعة والأمن الغذائي والثروة السمكية والحيوانية
3	0	0	0	2	0	1	أخرى
1	0	0	0	1	0	0	أخرى
سنة التوقيع (الانضمام) ٢٠١٦-٢٠٠٨							
2	1	0	0	0	0	1	حماية البيئة ومكافحة التلوث
1	0	0	1	0	0	0	الاستجابة للكوارث الطبيعية والتقنية
2	1	0	0	1	0	0	الزراعة والأمن الغذائي والثروة السمكية والحيوانية
1	0	0	0	0	1	0	التغير المناخي
43	2	1	2	8	8	22	المجموع



الاتفاقيات التي صادقت عليها دولة قطر حسب المجال البيئي (١٩٧١-٢٠١٦)

شكل (٤٤)



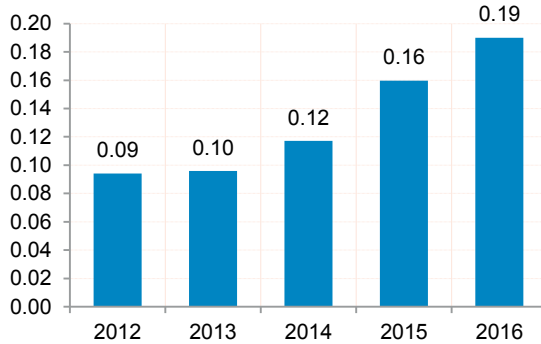
الغاية (١٤-٧): زيادة الفوائد الاقتصادية التي تتحقق للدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً من الاستخدام المستدام للموارد البحرية، بجملة وسائل منها الإدارة المستدامة لمصائد الأسماك، وتربية الأحياء المائية، والسياحة، بحلول عام ٢٠٣٠

١٧-١٤ مصائد الأسماك المستدامة كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي في الدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً، وجميع البلدان

ارتفع مؤشر مصائد الأسماك المستدامة كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي في الدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً وجميع البلدان من (٠.٠٩%) عام ٢٠١٢ إلى (٠.١٩%) عام ٢٠١٦.

مصائد الأسماك المستدامة كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي في الدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً وجميع البلدان (٢٠١٢-٢٠١٦)

شكل (٤٥)



المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، الإحصاءات الاقتصادية.

الغاية (١٤-ب): تسير وصول صغار الصيادين الحرفيين إلى الموارد البحرية والأسواق

١٤-ب-١ التقدم الذي تحرزه البلدان في مدى تطبيق إطار قانوني/تنظيمي/سياساتي/مؤسسي يعترف بحقوق مصائد الأسماك الصغيرة في الوصول إلى الموارد البحرية ويحمي تلك الحقوق

لقد تم وضع خطة استراتيجية لتنمية قطاع الثروة السمكية ضمن استراتيجية التنمية الوطنية لدولة قطر ٢٠١١ - ٢٠١٦ تضمنت مشروعين أساسيين، وهما مشروع تحسين تقنية الإنتاج، ومشروع مراجعة وتعزيز التشريعات المتعلقة باستغلال الموارد السمكية، ويرتكز بالأساس على اتخاذ الإجراءات والتدابير التي من شأنها حماية وتنمية الثروات المائية الحية واستغلالها مثل تخفيض جهد الصيد في مواسم تكاثر الأسماك المعمول به حالياً للأسماك القاعية.

ويمكن القول بأن الإطار القانوني والمؤسسي الذي يضمن حقوق الوصول لمصايد الأسماك ويحميها فهو متاح في دولة قطر.

التقدم الذي تحرزه البلدان في مدى تطبيق إطار قانوني/تنظيمي/سياساتي/مؤسسي يعترف بحقوق مصائد الأسماك الصغيرة في الوصول إلى الموارد البحرية ويحمي تلك الحقوق (٢٠١٢-٢٠١٦) جدول (٩٩)

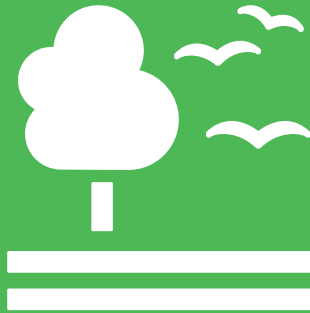
2016	2015	2014	2013	2012
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

كما يقوم بنك قطر للتنمية بإطلاق عدد من برامج الإقراض لدعم قطاع الثروة السمكية في دولة قطر، لمساعدة صيادي الأسماك القطريين من خلال حصولهم على ربع مليون ريال لكل قارب لتمويل شراء محركات جديدة، ومعدات وأدوات الصيد والملاحة، في خطوة تهدف إلى تشجيعهم للاستثمار في تحسين قوارب الصيد التابعة لهم، وتسهيل نمو قطاع الثروة السمكية باعتباره قطاعاً حيوياً مهماً ومكماً للمنظومة الاقتصادية، والتي يحرص بنك قطر للتنمية على دعمها تحقيقاً لرؤية قطر الوطنية ٢٠٣٠. كما عملت قطر على توفير إطار تشريعي ومؤسسي يتيح للجمع الوصول لمصايد الأسماك ويحميها.



ويمكن القول بأن دولة قطر حققت أغلب الغايات المرتبطة بالهدف الرابع عشر المتعلق بحفظ المحيطات والبحار والموارد البحرية واستخدامها على نحو مستدام لتحقيق التنمية المستدامة، حيث قامت بحفظ المناطق الساحلية وإدارتها بطريقة مستدامة وذلك من خلال إصدار القوانين والتشريعات والقرارات الداعمة لنهج الاستدامة البيئية، وكذلك التوقيع والمصادقة على الاتفاقيات والبروتوكولات البيئية الدولية والإقليمية الهادفة إلى المحافظة على النظم الإيكولوجية البحرية. كما قامت الدولة بتنفيذ المشاريع والبرامج التي تؤمن ديمومة التنوع الحيوي والمحافظة على الثروة السمكية الأمر الذي ساهم في الارتفاع في مؤشر رصيد الأسماك ضمن الحدود البيولوجية إلى حوالي (٨٠%). والتقليل من الانعكاسات السلبية للأنشطة السياحية والترفيهية في السواحل البحرية، والمحافظة على الموروث البيئي الساحلي الذي يُعد جزءاً من التراث البيئي الإنساني من خلال إنشاء المحميات البحرية، كما اتاحه الدولة لصغار الصيادين من الوصول إلى مصايد الأسماك وأسواق بيعه.

10 الحياة في البرّ



الهدف الخامس عشر: حماية النظم الإيكولوجية البرية وترميمها وتعزيز استخدامها على نحو مستدام، وإدارة الغابات على نحو مستدام، ومكافحة التصحر، ووقف تدهور الأراضي وعكس مساره، ووقف فقدان التنوع البيولوجي



يركز الهدف الخامس عشر على الإدارة المستدامة للغابات، واستعادة الأراضي المتدهورة، ومكافحة التصحر بصورة ناجحة، والحد من تدهور الموائل الطبيعية. وإنهاء فقدان التنوع الحيوي. وستساعد هذه الجهود المبذولة بمجموعها على ضمان الحفاظ على سبل العيش للذين يعتمدون بشكل مباشر على الغابات وغيرها من النظم الإيكولوجية، وعلى ضمان انتعاش التنوع الحيوي، وتمتع الأجيال القادمة بالفوائد المتأتية عن الموارد الطبيعية.

الغاية (١٥-١): كفاءة حفظ وترميم النظم الإيكولوجية البرية والنظم الإيكولوجية للمياه العذبة الداخلية وخدماتها، ولا سيما الغابات والأراضي الرطبة والجبال والأراضي الجافة، وكفاءة استخدامها على نحو مستدام، وذلك وفقاً للالتزامات المنصوص عليها في الاتفاقات الدولية، بحلول عام ٢٠٢٠

١٥-١-١ مساحة الغابات كنسبة من مجموع مساحة اليابسة

لا توجد غابات في دولة قطر في المناطق البرية، بينما توجد غابات القرم في المناطق الساحلية والتي بلغت مساحتها نحو (٩) كم^٢ لعام ٢٠١٥. وتقع غالبية غابات القرم في شمال مدينة الخور، وهي غابات طبيعية ممتدة على مساحات شاسعة بشكل يظهر تفاوتاً جذاباً مع مساحات الصحراء الواسعة. يجذب هذا الامتداد الواسع من المساحات الخضراء الطيور المقيمة والمهاجرة كطيور النحام الوردي وطيور مالك الحزين.

جدول
(١٠٠)
مساحة المنجروف كم^٢ (٢٠١٠ و ٢٠١٥)

2015	2010
9	7,31

المصدر: شبكة نظم المعلومات الجغرافية.



وجدير بالذكر، فإن أهمية نباتات القرم التي تبلغ طول شتلاتها من ٤٤ إلى ٦٠ سم تكمن في أنها تعمل على تثبيت التربة، والحفاظ على الشواطئ من التآكل، فضلاً عن تحسين ظروف تنمية الثروة السمكية، حيث تعتبر أشجار القرم حصناً لتكاثر كثير من الأسماك، وبعضها ذو أهمية اقتصادية في دولة قطر، مثل البدح، كما أن أوراق القرم التي تتساقط تقوم البكتيريا بتحليلها إلى مركبات عضوية أولية تستفيد منها أنواع مختلفة من الكائنات البحرية في نظامها الغذائي، وبذلك تعتبر بيئة نبات القرم موطناً مناسباً لأنواع عديدة من الكائنات البحرية، مثل الأسماك والروبيان والطحالب والقشريات والفطريات والديدان وغيرها.

الغاية (١٥-٣): مكافحة التصحر، وترميم الأراضي والتربة المتدهورة، بما في ذلك الأراضي المتأثرة بالتصحر والجفاف والفيضانات، والسعي إلى تحقيق عالمٍ خالٍ من ظاهرة تدهور الأراضي، بحلول عام ٢٠٣٠

١٥-٣-١٥ نسبة الأراضي المتدهورة إلى مجموع مساحة اليابسة

يقصد بتدهور الأراضي انخفاض أو فقدان الإنتاجية والتنوع الحيوي للأراضي بصفة مؤقتة أو دائمة، وتشمل كافة الأراضي سواء كانت أراضي زراعية (مروية أو بعلية أي مطرية) أو أراضي مراعي أو غابات.

بلغت مساحة الأراضي المتدهورة في قطر (١٠,٦١٩) كيلومتر عام ٢٠٠٥ وهي تشكل ما نسبة (٩٢.٨%) من إجمالي المساحة الكلية للدولة، وترجع أسباب تدهور الأراضي إلى أسباب عدة يمكن إيجازها بالآتي:

- تدني مستوى كميات المياه الجوفية وزيادة ملوحتها من سنة إلى أخرى.
- تدهور الأراضي المروية بفعل زيادة ملوحة الأرض.
- زحف الرمال علي الاراضي الزراعية المتصحرة.
- تصحر بفعل عامل الانجراف المائي.
- تدهور المراعي في الأراضي التي هي أساساً هششة الخصائص.
- تدخل الانسان في بيئة قطر.

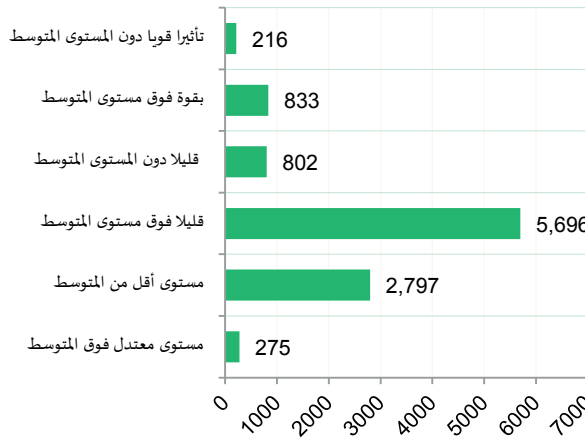
جدول (١٠١) مساحة الأراضي المتدهورة حسب مستوى التدهور (كم^٢) (٢٠٠٥)

2005	البيان
10,619	مجموع مساحة الأراضي المتدهورة
275	يؤثر تدهور الأراضي على مستوى معتدل فوق المتوسط
2,797	تدهور الأراضي يؤثر على مستوى أقل من المتوسط
5,696	يؤثر تدهور الأراضي قليلا فوق مستوى المتوسط
802	يؤثر تدهور الأراضي قليلا دون المستوى المتوسط
833	يؤثر تدهور الأراضي بقوة فوق مستوى المتوسط
216	يؤثر تدهور الأراضي تأثيرا قويا دون المستوى المتوسط

المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

وعند النظر إلى مساحة الأراضي المتدهورة وفق درجة التأثر نجد أن تدهور الأراضي قليلاً فوق المستوى المتوسط يشكل (٥٣.٦%)، ثم تدهور الأراضي يؤثر على مستوى أقل من المتوسط بنسبة (٢٦.٣%)، يليه تدهور الأراضي يؤثر بقوة فوق المستوى المتوسط بنسبة (٧.٨%)، فتدهور الأراضي يؤثر دون المستوى المتوسط بنسبة (٧.٥%)، ثم تدهور الأراضي يؤثر على مستوى معتدل فوق المتوسط بنسبة (٢.٦%)، وأخيراً تدهور الأراضي يؤثر تأثيراً قوياً دون المستوى المتوسط والشكل (٤٦) يبين ذلك.

شكل (٤٦) مجموع مساحة الأراضي المتدهورة حسب درجة التأثر (٢٠٠٥)



وجدير بالذكر، فقد تبنت قطر بعض السياسات لمواجهة تدهور الأراضي من خلال تنفيذ عدة مشاريع لإنشاء قاعدة بيانات حول الموارد الطبيعية المختلفة، كمشروع المسح الهيدرولوجي ومشاريع الاستخدام المتكامل للمياه والأراضي ومشروع تنمية الزراعة والموارد المائية.

الغاية (١٥-٥): اتخاذ إجراءات عاجلة وهامة للحد من تدهور الموائل الطبيعية، ووقف فقدان التنوع البيولوجي، والقيام، بحلول عام ٢٠٢٠، بحماية الأنواع المهددة ومنع انقراضها

١٥-٥ مؤشر القائمة الحمراء

القائمة الحمراء للأنواع المهددة بالانقراض هي لائحة تُصنّف وتدرّس حالة حفظ الأنواع النباتية والحيوانية أنشئت في عام ١٩٦٣، يصدرها اتحاد الحماية العالمي السلطة الرسمية القائمة على حفظ الأنواع في العالم. ويهدف الاتحاد من وراء هذا الإصدار إلى إعادة تقييم كل فئة من الأنواع كل ٥ سنوات إذا أمكن، أو كل عشر سنوات على الأقل.

بلغ فهرس القائمة الحمراء الخاص بعدد الكائنات النباتية والحيوانية المهددة بالانقراض بدولة قطر لعام ٢٠١٦ نحو (١٠) كائنات منها (٥) كائنات نباتية تشمل كل من الغاف القطري، الغضا، الجراوة، المرخن والبمبر، و(٥) كائنات حيوانية تضم الأرنب البري، الضب، الجربوع، القنفذ البري، والثعلب البري.



جدول الكائنات المهددة بالانقراض التي تم رصدها (١٠٢) لعام (٢٠١٦)

2016	البيان
الغاف القطري	
الغضا	
الجرارة	الكائنات النباتية
المرخ	
البمبر	
الأزنب البري	
الضب	
الجربوع	الكائنات الحيوانية
القنفذ البري	
الثعلب البري	

المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

كما وتبلغ نسبة أنواع النباتات والكائنات البرية والبحرية المهددة بالانقراض والبالغ عددها (١٥) نوعاً حوالي (٠.٧٣) من إجمالي أنواع الكائنات المسجلة لعام ٢٠١٥م والبالغ عددها (٢٠٤٠) نوعاً، وتبلغ نسبة أنواع النباتات والكائنات البرية المهددة بالانقراض والبالغ عددها (٩) أنواع حوالي (٠.٧٨%) من إجمالي النباتات والكائنات البرية المسجلة، وتتوزع هذه الأنواع المهددة بالانقراض ما بين (٥) أنواع من الطيور، وثلاثة أنواع من النباتات ونوع واحد من الثدييات.

أما بالنسبة لأنواع النباتات والكائنات البحرية المهددة بالانقراض والبالغ عددها (٦) أنواع، فتشكل نسبة (٠.٦٧) من إجمالي النباتات والكائنات البحرية البالغ عددها (٨٨٨) نوعاً. وتوزعت الأنواع البحرية المهددة بالانقراض بواقع (٤) أنواع من الثدييات، ونوع واحد من الأسماك والطيور.

وتبلغ نسبة النباتات والكائنات البرية والبحرية التي هي في وضع قابل للتهديد والبالغ عددها (١٩٣) نوع حوالي (٩.٥%) من المجموع الكلي المسجل لهذه النباتات والكائنات البالغ (٢٠٤٠) نوعاً. وتوزعت هذه الأنواع ما بين (١٧٠) نوع من اللافقريات ونوع واحد من الثدييات بالنسبة للنباتات والكائنات البرية. بينما بلغ العدد بالنسبة للنباتات والكائنات البحرية في وضع قابل للتهديد (٢٢) نوع توزعت بين (١١) نوع من الثدييات و(٩) أنواع من الطيور، ونوعين من الأسماك، والجدول (١٠٣) يبين ذلك.

جدول (١٠٣) عدد الكائنات المسجلة ودرجة خطر تهديد بالانقراض (للاتحاد الدولي لحماية الطبيعة) ٢٠١٥

أنواع الكائنات	العدد الكلي المسجل	منقرض	منقرض برزاً	مهدد بشكل حرج	المهددة بالانقراض	قابل للتهديد	قريب من التهديد	غير معتبر
النباتات والكائنات البرية	1152	2	0	0	9	171	0	970
النباتات	422	0	0	0	3	0	0	419
الفطريات	142	0	0	0	0	0	0	142
الثدييات	8	0	0	0	1	1	0	6
البرمائيات	1	0	0	0	0	0	0	1
الزواحف	29	0	0	0	0	0	0	29
الطيور	322	2	0	0	5	0	0	315
اللافقاريات	228	0	0	0	0	170	0	58
النباتات والكائنات البحرية	888	0	0	0	6	22	7	853
النباتات	402	0	0	0	0	0	0	402
الأسماك	57	0	0	0	1	2	7	47
الثدييات	15	0	0	0	4	11	0	0
اللافقاريات	379	0	0	0	0	0	0	379
الطيور	15	0	0	0	1	9	0	5
الزواحف	20	0	0	0	0	0	0	20
المجموع الكلي	2040	2	0	0	15	193	7	1823

المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

وجدير بالذكر، فإن دولة قطر تضطلع بدور مهم مع دول العالم من خلال العمل المشترك للحفاظ على التنوع الحيوي، وذلك بالمصادقة على الاتفاقيات الدولية والإقليمية بهذا الشأن، ومن أهمها، الاتفاقية الدولية للتنوع الحيوي منذ عام ١٩٩٦، والاتفاقية الدولية لمكافحة التصحر عام ١٩٩٩، والاتفاقية الدولية الخاصة بتنظيم الاتجار بالكائنات الفطرية المهددة بالانقراض (CITES) عام ٢٠٠١، والاتفاقية الإقليمية الخاصة بحماية الحياة الفطرية لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية عام ٢٠٠٤، وكذلك بروتوكول قرطاجنة الدولي للسلامة الإحيائية عام ٢٠٠٧.

ولتعزيز صون وحفظ التنوع الحيوي ووضع الرؤى والأهداف والمشاريع المستقبلية والخاصة بالتنوع الحيوي. وضعت دولة قطر عام ٢٠٠٤ الاستراتيجية الوطنية الأولى للتنوع الحيوي، والتي تم تحديثها في الاستراتيجية الوطنية الثانية للتنوع الحيوي (٢٠١٥ - ٢٠٢٥)، لتسهم في تحقيق التوازن بين مكونات التنمية المستدامة الكبيرة بالدولة، لتخفيف الضغوط الكبيرة على مكونات التنوع الحيوي، بما فيها النظم الحيوية والحيوانات والنباتات والفطريات.

وجدير بالذكر فإن عدد الأنشطة المستمرة التي تحقق أهداف الخطة الاستراتيجية للتنوع الحيوي في قطر بلغ ١٤ مشروعاً وبرنامجاً تخدم صون وتنمية التنوع الحيوي والموارد الوراثية الحيوانية والتحصير والبيئة النباتية البرية.



الغاية (٦-١٥): تعزيز التقاسم العادل والمنصف للمنافع الناشئة عن استخدام الموارد الجينية، وتعزيز السبل المناسبة للوصول إلى تلك الموارد، على النحو المتفق عليه دولياً

١٥-٦-١ عدد البلدان التي اعتمدت أطر تشريعية وإدارية وسياساتية لكفالة تقاسم المنافع على نحو عادل ومنصف

برتوكول ناغويا الذي تم اعتماده من قبل مؤتمر الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي في اجتماعه العاشر ٢٩ أكتوبر عام ٢٠١٠ في ناغويا، اليابان هو اتفاق دولي لتقاسم المنافع الناشئة عن استخدام الموارد الجينية بطريقة عادلة ومنصفة، بما في ذلك الوصول الملائم إلى الموارد الجينية ونقل التكنولوجيا الملائمة ذات الصلة، مع مراعاة جميع الحقوق على هذه الموارد والتكنولوجيات، وعن طريق التمويل المناسب، وبالتالي تسهم في الحفاظ على التنوع البيولوجي والاستخدام المستدام لمكوناته.

تم المصادقة على انضمام دولة قطر إلى بروتوكول ناغويا بشأن الحصول على الموارد الجينية والتقاسم العادل والمنصف للمنافع الناشئة عن استخدامها الملحق باتفاقية التنوع البيولوجي في ٢٦ نوفمبر ٢٠١٦. وقامت دولة قطر باعتماد الأطر التشريعية والإدارية والسياسات الهادفة لتنفيذ ما جاء في ناغويا للموارد الوراثية.

جدول | اعتماد أطر تشريعية وإدارية وسياساتية لكفالة تقاسم المنافع على نحو عادل ومنصف (٢٠١٢-٢٠١٦) (١٠٤)

المؤشر	2012	2013	2014	2015	2016
اعتماد أطر تشريعية (نعم/لا)	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
اعتماد أطر إدارية (نعم/لا)	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
اعتماد سياسات (نعم/لا)	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

الغاية (٧-١٥): اتخاذ إجراءات عاجلة لوقف الصيد غير المشروع للأنواع المحمية من النباتات والحيوانات والاتجار بها، والتصدي لمنتجات الأحياء البرية غير المشروعة، على مستوي العرض والطلب على السواء

١٥-٧-١ نسبة الأحياء البرية المتجر بها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع

بلغت نسبة الأحياء البرية التي تمت المتاجرة بها بطريقة غير قانونية في دولة قطر حوالي (٠.٢%) لعام ٢٠١٦ بعد أن كانت النسبة (٠.٣%) عام ٢٠١٥، حيث اقتصرمت المتاجرة على (٩) كائنات عام ٢٠١٥ ما بين (٢٧١٣)، في حين كان العدد (١٠) كائنات عام ٢٠١٦ من بين (٤٣٠٩)، والجدول التالي يبين ذلك.

جدول | نسبة الأحياء البرية المتجر بها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع (٢٠١٥ و ٢٠١٦)

2016	2015	البيان
4299	2704	بطريقة قانونية
10	9	بطريقة غير قانونية
4309	2713	المجموع
0.2%	0.3%	نسبة الأحياء البرية المتاجرة بها غير قانونية%

المصدر: وزارة البلدية والبيئة وحسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء.

ويقوم موظفو وحدة "سايتس" التابعة لإدارة الحماية البيئية والمحميات والحياة الفطرية بوزارة البلدية والبيئة في كافة المنافذ البرية والبحرية والجوية للدولة بمنع تهريب أية أنواع نباتية أو حيوانية أو منتجاتها إلى داخل البلاد أو خارجها تنفيذاً لمقررات الاتفاقية. كما أصدرت الدولة القانون رقم (٤) لسنة ٢٠٠٢ بتنظيم صيد الحيوانات والطيور والزواحف البرية، وكذلك القانون رقم (١٩) لسنة ٢٠٠٤ بشأن حماية الحياة الفطرية ومواطنها الطبيعية، ولم تكتف بذلك بل أصدرت جوازات للصقور، بحيث لا تدخل أو تخرج من تلك المنافذ الجمركية للدولة إلا من خلال إبراز الوثائق المطلوبة، ما يؤكد اهتمام الدولة بحماية كافة الأنواع المهددة بالانقراض سواء كانت نباتية أو حيوانية.

وتتعاون دولة قطر مع الشرطة الدولية (الإنتربول) والدول الأطراف في اتفاقية (سايتس) بهدف تبادل المعلومات للتأكد من سلامة الإجراءات والوثائق المتعلقة بالكائنات الفطرية التي يتم إدخالها إلى الدولة، فضلاً عن المصادقة على اتفاقية المحافظة على الحياة الفطرية ومواطنها الطبيعية في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية بموجب المرسوم رقم (٤٣) لعام ٢٠٠٣.

الغاية (١٥-٨): اتخاذ تدابير لمنع إدخال الأنواع الغريبة الغازية إلى النظم الإيكولوجية للأراضي والمياه وتقليل أثر ذلك إلى حد كبير، ومراقبة الأنواع ذات الأولوية أو القضاء عليها، بحلول عام ٢٠٢٠

١٥-٨-١ نسبة البلدان التي تعتمد تشريعات وطنية ذات صلة، وتخصص موارد كافية لمنع إدخال الأنواع الغريبة الغازية إلى النظم الإيكولوجية أو مراقبتها

تتوفر في دولة قطر التشريعات الوطنية ذات الصلة بمراقبة الأنواع الغريبة المتاحة، وكذلك تتوفر الموارد المالية الكافية لمنع أو السيطرة على الأنواع الغريبة الغازية وذلك طيلة الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦).



جدول | مدى توفر تشريعات وطنية ذات صلة، وتخصص موارد كافية لمنع إدخال الأنواع الغريبة الغازية إلى النظم الإيكولوجية أو مراقبتها (٢٠١٢- ٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012	المؤشر
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	تشريعات وطنية ذات الصلة بمراقبة الأنواع الغريبة المجتاحة (نعم/لا)
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	اتاحة الأموال اللازمة للإجراء المتبع (نعم/لا)

عليه فإن الغاية الخاصة باتخاذ تدابير لمنع إدخال الأنواع الغريبة الغازية إلى النظم الإيكولوجية للأراضي والمياه وتقليل أثر ذلك إلى حد كبير، ومراقبة الأنواع ذات الأولوية أو القضاء عليها متحققة قبل الموعد المحدد لها ٢٠٢٠ بأكثر من ثمان سنوات.

الغاية (١٥-ج): تعزيز الدعم العالمي للجهود الرامية إلى مكافحة الصيد غير المشروع للأنواع المحمية والاتجار بها، وذلك بوسائل تشمل زيادة قدرات المجتمعات المحلية على السعي إلى الحصول على فرص سبل كسب الرزق المستدامة

١٥-ج-١ نسبة الأحياء البرية المتاجر بها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع

بلغت نسبة الأحياء البرية التي تمت المتاجرة بها بطريقة غير قانونية في دولة قطر حوالي (٠.٢%) لعام ٢٠١٦ بعد أن كانت النسبة (٠.٣%) عام ٢٠١٥، حيث اقتصرمت المتاجرة على (٩) كائنات عام ٢٠١٥ ما بين (٢٧١٣)، في حين كان العدد (١٠) كائنات عام ٢٠١٦ من بين (٤٣٠٩)، والجدول التالي يبين ذلك

جدول | نسبة الأحياء البرية المتاجر بها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع (٢٠١٥ و ٢٠١٦)

2016	2015	البيان
4299	2704	بطريقة قانونية
10	9	بطريقة غير قانونية
4309	2713	المجموع
0.2%	0.3%	نسبة الأحياء البرية المتاجرة بها غير قانونية%

المصدر: وزارة البلدية والبيئة وحسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء.

وتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر تتعاون مع المجتمع الدولي والمنظمات والهيئات الدولية المعنية بتطبيق اتفاقية سايتس التي تنظم التجارة الدولية بالحيوانات والنباتات البرية المهددة بالانقراض، وتدعم الجهود الدولية للحد من الصيد غير المشروع للحياء البرية والاتجار بها.

السلام والعدل
والمؤسسات
القوية

١٦



الهدف السادس عشر: التشجيع على إقامة مجتمعات مسالمة لا يُهمَّش فيها أحد من أجل تحقيق التنمية المستدامة، وإتاحة إمكانية وصول الجميع إلى العدالة، وبناء مؤسسات فعالة وخاضعة للمساءلة وشاملة للجميع على جميع المستويات



يتوخى الهدف السادس عشر إقامة مجتمعات مسالمة لا يُهمَّش فيها أحد وتستند إلى احترام حقوق الإنسان وسيادة القانون وصلاح الحكم على جميع المستويات، وإلى مؤسسات شفافة وفعالة وخاضعة للمساءلة.

عملت الدولة على تطوير البنية التحتية والتشريعية والمؤسسية الهادفة إلى بناء مجتمع تسوده قيم المساواة والعدالة وعدم التهميش وذلك لتعزيز حقوق الإنسان، كما قمت الدولة في عام ٢٠٠٣ بإطلاق الاستراتيجية الوطنية لمكافحة الاتجار بالبشر، وقامت الدولة بالكثير من الجهود لتعزيز مكافحة الاتجار بالبشر سواء على الصعيد التشريعي أو التوعوي أو المؤسسي، كما تبنت الدولة برامج وأنشطة لرفع أداء المؤسسات المعنية بتعزيز سلطات القانون بما يضمن وصول كافة الفئات في المجتمع للعدالة.

الغاية (١٠٦-١): الحد بقدر كبير من جميع أشكال العنف وما يتصل به من معدلات الوفيات في كل مكان

٢٠١٦-٢ الوفيات المتصلة بالنزاعات لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة، حسب العمر والجنس والسبب

تصنف دولة قطر ضمن دول العالم التي تخلو من النزاعات بمختلف أنواعها، الأمر الذي انعكس على مؤشر عدد الوفيات المرتبطة بالنزاعات والتي سجلت صفراً طيلة الفترة السنوات الخمس المنصرمة. وهذا يعكس إلى حد كبير قيم العدالة والأمن المجتمعي التي تسود المجتمع القطري.

جدول
عدد الوفيات المتصلة بالنزاعات لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة (٢٠١٢-٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012
0	0	0	0	0

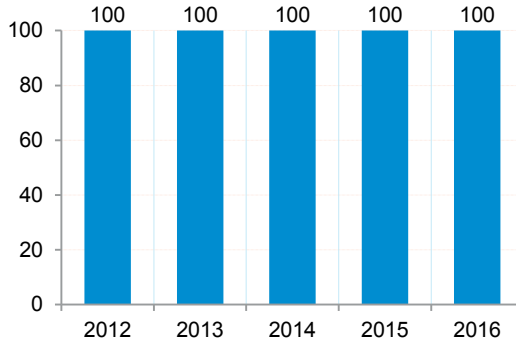


إن ما يميز دولة قطر أنها كانت سباقة إلى التقليل من عدد الوفيات في المناطق التي شهدت نزاعات من خلال الوساطات التي قامت بها بين الأطراف المتنازعة في الكثير من دول العالم والتي ساهمت في بسط الأمن والاستقرار، مما انعكس إيجابياً في تخفيض الوفيات الناجمة عن الصراعات المسلحة.

٤-١٦-٤ نسبة السكان الذين يشعرون بالأمان عند تجوالهم على الأقدام بمفردهم في أنحاء المنطقة التي يعيشون فيها

يشعر جميع سكان قطر من المواطنين والمقيمين بالأمن والأمان عند الحركة والمسير حول المنطقة التي يعيشون فيها وهذا يرجع بالدرجة الأساسية إلى نجاح الخطط والبرامج التي تتبناها وزارة الداخلية في بسط الأمن في ربوع البلاد الأمر الذي جعل الجميع يشعر بالأمان والطمأنينة عند المسير في أي وقت من أوقات اليوم. وهذا تؤكد المعطيات الإحصائية الخاصة بنسبة السكان الذين يشعرون بالأمان عند السير بمفردهم حول المنطقة التي يسكنون فيها، والتي تشير إلى تحقق نسبة (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦).

شكل (٤٧)
نسبة السكان الذين يشعرون بالأمان عند تجوالهم على الأقدام بمفردهم في أنحاء المنطقة التي يعيشون فيها (٢٠١٢-٢٠١٦)



وجدير بالذكر فإن دولة قطر تُعد في طليعة دول المنطقة في مؤشر السلام الصادر عن معهد الاقتصاد والسلام، حيث جاءت بالمرتبة (٣٠) من بين (١٦٣) دولة شملها تقرير عام ٢٠١٧. وصنفت ضمن الدول التي تتمتع بأمن وسلام مرتفع.

الغاية (٢-١٦): إنهاء ما يتعرض له الأطفال من سوء المعاملة والاستغلال والاتجار بالبشر وجميع أشكال العنف والتعذيب

١٦-٢-١٦ نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين سنة واحدة و١٧ سنة والذين تعرضوا لأي عقاب بدني و/أو اعتداء نفسي من قبل مقدمي الرعاية في الشهر الماضي

بلغت نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم ما بين (٢-١٤ سنة) والذين تعرضوا لحالة من التأديب غير العنيف (٣٩.٦%)، وترتفع النسبة عند الإناث مقارنة بالذكور، حيث بلغت (٤١.٥%)، بينما بلغت (٣٧.٩%) عن الذكور، وترتفع النسبة عند الفئة العمرية (٥-٩ سنوات)، لتصل إلى (٤٢.٥%)، وتنخفض عند الفئة العمرية (٢-٤ سنوات).

حيث بلغت (٣٦.٥%). وترتفع النسبة كلما يرتفع المستوى التعليمي لرب الأسرة، حيث وصلت النسبة إلى (٤٢.٧%) في حالة كون رب الأسرة يحمل مؤهلاً جامعياً فما فوق.

أما بالنسبة للعقاب النفسي فبلغت نسبة الأطفال في العمر (٢-١٤ سنوات) الذين تعرضوا إلى عقاب نفسي (٣٧.٩%)، وترتفع عند الذكور (٤٦.٤%) بالمقارنة مع الإناث (٣٩.٨%)، كما تزداد النسبة كلما ارتفع العمر، حيث بلغت (٤٧.٤%) عند الأطفال في الفئة العمرية (١٠-١٤ سنة) مقارنة (٣٥.٤%) عند الفئة العمرية (٢-٤ سنة)، ويزداد العقاب النفسي كلما انخفض المستوى التعليمي لرب الأسرة. حيث تبلغ النسبة قرابة (٥٠%) في حالة كون رب الأسرة في مستوى دون التعليم والتعليم الابتدائي.

وكانت نسبة الأطفال في العمر (٢-١٤ سنوات) الذين تعرضوا إلى عقاب بدني شديد بحدود (٦.٤%) لجميع الفئات العمرية وهي تزداد كلما انخفض عمر الطفل، حيث بلغت النسبة (٨.٥%) عند الفئة العمرية (٢-٤ سنة)، كما وترتفع أيضاً في حالة كون رب الأسرة دون تعليم، حيث بلغت النسبة (١٥.٦%).

وبلغت نسبة الأطفال في العمر (٢-١٤ سنة) الذين تعرضوا إلى أي عقاب بدني (٣٤.٣%)، وتزداد عند الذكور (٣٧.٧%) مقارنة بالإناث، حيث بلغت (٣٠.٤%)، أما حيث العمر، فقد بلغت النسبة (٣٥.٦%) عند العمر (١٠-١٤ سنوات)، و(٣٥.٢) عند عمر (٢-٤ سنة)، وتقل عند العمر (٥-٩ سنوات)، حيث بلغت (٣٢.٥%)، وترتفع النسبة كلما انخفض مستوى تعليم رب الأسرة، حيث اقتربت النسبة من (٥٠%) بالنسبة للفئة العمرية (٢-٤ سنوات).

جدول (١٠٩) نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين ٢ - ١٤ سنة وفقاً لطريقة تأديب الطفل (٢٠١٢)

نسبة الأطفال في العمر ٢ - ١٤ سنة الذين تعرضوا إلى:						البيان
أي أسلوب تأديب عنيف ^(١)	عقاب بدني		عقاب نفسي	تأديب غير عنيف فقط		
	شديد	أي عقاب بدني				
53.1	6.6	37.7	46.4	37.9	ذكور	الجنس
46.3	6.1	30.4	39.8	41.5	إناث	
46.5	8.5	35.2	35.4	36.5	٤ - ٢	العمر (بالسنوات)
49.0	5.4	32.5	43.2	42.5	٩ - ٥	
52.6	6.3	35.7	47.4	38.1	١٤ - ١٠	
62.9	15.6	49.3	56.5	28.4	دون تعليم	المستوى التعليمي لرب الأسرة
64.9	4.5	47.2	58.5	25.5	ابتدائي	
60.2	6.9	40.1	55.4	33.9	إعدادي	
54.4	7.9	37.1	45.8	39.0	ثانوي	
44.6	5.2	30.2	38.4	42.7	جامعي فما فوق	
*	*	*	*	*	لا إجابة/ لا أعرف	



جدول (١٠٩) نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين ٢ - ١٤ سنة وفقاً لطريقة تأديب الطفل (٢٠١٢)

نسبة الأطفال في العمر ٢ - ١٤ سنة الذين تعرضوا إلى:					البيان
أي أسلوب تأديب عنيف ^(١)	عقاب بدني		عقاب نفسي	تأديب غير عنيف فقط	
	شديد	أي عقاب بدني			
6.6	37.7	46.4	37.9	39.6	نسبة الأطفال في العمر ٢ - ١٤ سنوات الذين تعرضوا إلى:
49.9	6.4	34.3	43.3	39.6	الإجمالي

[١] يلاحظ أنه لم يتم ادراج السؤال القياسي في المسح العنقودي (CD.16) و الخاص بالضرب و الصفع لأسفل الطفل باستعمال اليد. حيث أن هذا المؤشر غير مماثل للمؤشر ٨.٥ للمسح العنقودي المتعدد المؤشرات. * عدد الحالات غير الموزونة أقل من ٢٥ حالة.

مسح العنقودي متعدد المؤشرات - حدد فئة العمرية للسؤال المخصص لطريقة تأديب الطفل (١٤-٢ سنة)

ومن المتوقع أن تنخفض نسبة تعرض الأطفال من الفئة العمرية (٢-١٤ سنة) لأي حالة تأديب عنيف أو غير عنيف، وكذلك بالنسبة لحالات العقاب النفسي والبدني مع تكثيف حالات الإرشاد والتوعية التي تقام بالمدارس وكنتيجة أيضاً لارتفاع المؤهلات العلمية لأرباب الأسر خلال السنوات القادمة، وتطوير نظام التأديب المدرسي ليصبح نظام تعديل سلوكي وقائي لا عقابي، والتكثيف من حصص الإصغاء، وتعزيز ثقة الطالب بنفسه وتوعيته بالجوانب الإيجابية لديه.

الغاية (١٦-٣): تعزيز سيادة القانون على الصعيدين الوطني والدولي وكفالة تكافؤ الفرص لوصول الجميع إلى العدالة

١٦-٣-١ نسبة ضحايا العنف خلال الاثني عشر شهراً السابقة الذين أبلغوا عما تعرضوا له من إيذاء إلى السلطات المختصة أو غيرها من آليات تسوية النزاعات المعترف بها رسمياً

تُعد نسبة ضحايا العنف بمختلف أشكاله خلال العام ٢٠١٦ الذين أبلغوا عن وقوعهم ضحية للسلطات المختصة منخفضة جداً في دولة قطر، حيث لم تسجل سوى حالة شكوى واحدة بهذا الشأن، وهذا يعكس إمكانية الحصول على العدالة وإمكانية حصول الجمهور على المعلومات.

جدول (١١٠) عدد ضحايا العنف الذين أبلغوا عما تعرضوا له من إيذاء إلى السلطات المختصة أو غيرها من آليات تسوية النزاعات المعترف بها رسمياً (٢٠١٦)

2016	البيان
1	عدد مقدمي الشكوى

المصدر: اللجنة الوطنية لحقوق الانسان.

الغاية (١٦-٥): الحد بقدر كبير من الفساد والرشوة بجميع أشكالهما

١٥-١٦ نسبة الأشخاص الذين اتصلوا مرة واحدة على الأقل بمسؤول حكومي ودفَعوا رشوة لمسؤول حكومي، أو طلب منهم أولئك المسؤولين الحكوميين دفع رشوة، خلال الاثني عشر شهراً السابقة

لم تسجل في قطر سوى حالات قليلة لتعاطي الرشوة من قبل الموظفين العموميين، ويبين مؤشر نسبة الأشخاص الذين لديهم اتصال واحد على الأقل مع موظف عمومي ودفع رشوة لموظف عمومي أو طلب منهم رشوة من قبل هؤلاء الموظفين الحكوميين خلال الـ (١٢) شهراً السابقة، بأن بلغ إجمالي هذه الحالات (٣٦) حالة لعام ٢٠١٦ توزعت ما بين (٣٣) حالة للذكور أي بنسبة (٩١.٦%) وثلاثة حالات فقط للإناث أي بنسبة (٨.٤%) من إجمالي .

جدول (١١١)
عدد الأشخاص الذين اتصلوا مرة واحدة على الأقل بمسؤول حكومي ودفَعوا رشوة لمسؤول حكومي، أو طلب منهم أولئك المسؤولين الحكوميين دفع رشوة (٢٠١٥ و ٢٠١٦)

البيان	2015	2016
الذكور	17	33
الإناث	0	3
المجموع	17	36

المصدر: المجلس الأعلى للقضاء.

وإنعكس تدني معدلات الرشوة لدى الموظفين العموميين في ارتفاع ترتيب دولة قطر في مؤشر الشفافية "مدرجات الفساد"، حيث جاءت قطر بالمرتبة (٣١) عالمياً من بين (١٨٢) دولة شملها التقرير السنوي للمنظمة العالمية للشفافية لعام ٢٠١٦. ويمكن تفسير الموقع الذي أحرزته دولة قطر في مؤشر الشفافية إلى الجهود الكبيرة المبذولة لتعزيز قيم الشفافية ومحاربة الفساد والرشاوى والتصدي للفسادين، ونشر الشفافية في المؤسسات المختلفة، حيث قامت الدولة بإنشاء هيئة الرقابة الإدارية والشفافية بموجب القرار الأميري رقم (٧٥) لسنة ٢٠١١م والتي تهدف إلى تحقيق الرقابة والشفافية ونزاهة الوظيفة العامة، ومكافحة الفساد بكافة صوره وأشكاله، ومنع وقوع الجرائم التي تمس المال العام أو الوظيفة العامة والعمل على ضبط ما يقع منها. وإنشاء مركز حكم القانون ومكافحة الفساد عام ٢٠١١ ليكون آلية تعاون مستدامة لدعم المبادرات الهادفة لمحاربة الفساد والحد من آثاره، ونشر ثقافة الشفافية وتعزيز حكم القانون في قطروفي البلدان العربية وبلدان أخرى في العالم، علاوة على دوره في تأهيل وتدريب الكوادر العاملة في مجالات محاربة الفساد وتعزيز قيم الشفافية وحكم القانون.

الغاية (١٦-٦): إنشاء مؤسسات فعالة وشفافة وخاضعة للمساءلة على جميع المستويات

٢٦-١٦ نسبة السكان الراضين عن تجربتهم الأخيرة في الاستفادة من الخدمات العامة

يلاحظ بأن نسبة السكان الراضين عن الخدمات العامة بأنواعها المختلفة ترتفع عند القطريين مقارنة بغير القطريين، فتصل نسبة الراضين على الخدمات في المدرسة إلى (٩٣.٤%) للقطريين و(٩٣.٨%) لغير القطريين، بينما تصل النسبة عن الخدمات الصحية وبيئة المعيشة إلى (٧٦.١%) و(٩٣.٣%) عند القطريين وإلى (٧٢.٧%) و(٩٠.٠%) على التوالي لدى غير القطريين. ويلاحظ بأن نسبة الذكور الراضين عن آخر تجربة مع الخدمات العامة في المدرسة



وفق فئات العمر ترتفع عند الفئات العمرية الأكبر، حيث وصلت إلى (١٠٠%)، ونفس الشيء يقال عن الرضا عن الخدمات الصحية، حيث ترتفع النسبة كلما ارتفعت فئات العمر. أما بالنسبة للرضا عن بيئة المعيشة، فتصل أعلى نسبة رضا عند الذكور ما بين من عمر (٢٠-٢٤ عاماً)، حيث اقتربت من (٩٣%)، أقل نسبة عند الفئة العمرية (٣٠ - ٣٤ عاماً)، حيث وصلت إلى (٩٠.١%) من إجمالي السكان الذكور. أما بالنسبة لنسبة السكان الراضين عن الخدمات العامة وفق الحالة الزوجية، فنجد النسبة ترتفع عند المتزوجين قياساً بغير المتزوجين، في الخدمات الخاصة بالمدرسة والصحة وتقترب النسبة بينهما فيما يتعلق بيئة المعيشة. أما بحسب الحالة التعليمية، فيلاحظ انخفاض نسبة السكان الراضين عن الخدمات العامة لدى الأشخاص الذين لم يحصلوا على درجة من التعليم، وتتفاوت نسب الرضا عند الآخرين من مستوى التعليم الابتدائي ولغاية التعليم الجامعي فما فوق، فتصل إلى (١٠٠%) عن مستوى التعليم الابتدائي والجدول (١١٢) يبين ذلك.

جدول (١١٢) نسبة السكان الراضين عن آخر تجربة لهم مع الخدمات العمومية (٢٠١٢)

البيان	المدرسة	الصحة	بيئة المعيشة
الجنسية	قطريون	93.9	93.3
	غير قطريين	93.8	90.0
الفئات العمرية	١٩-١٥	92.3	92.7
	٢٤-٢٠	95.5	92.9
	٢٩-٢٥	97.2	92.1
	٣٤-٣٠	99.0	90.1
	٣٩-٣٥	96.3	92.2
	٤٤-٤٠	89.8	92.1
	٤٩-٤٥	100.0	90.9
الحالة	سبق له الزواج	96.9	91.9
الزوجية	لم يسبق له الزواج	93.3	92.0
الحالة التعليمية	دون تعليم	90.9	87.9
	ابتدائي	100.0	88.5
	إعدادي	92.7	92.3
	ثانوي	92.3	92.2
	جامعي فما فوق	96.7	92.1
المجموع	93.9	74.7	91.9

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح العنقودي متعدد المؤشرات ٢٠١٢.

يلاحظ بأن نسبة الذكور الراضين عن الخدمات العامة بأنواعها المختلفة ترتفع عند القطريين مقارنة بغير القطريين، فتصل نسبة الراضين على الخدمات في المدرسة إلى (٩٤.٤%) للقطريين و(٩٣.٥%) لغير القطريين، بينما تصل النسبة عن الخدمات الصحية وبيئة المعيشة إلى (٥٣.٥%) و(٩٠.٢%) عند القطريين وإلى (٤٩.٧%) و(٨٦.٢%) على التوالي لدى غير القطريين. ويلاحظ بأن نسبة الذكور الراضين عن آخر تجربة مع الخدمات العامة في المدرسة وفق فئات العمر ترتفع عند الفئات العمرية الأكبر، حيث وصلت إلى (١٠٠%)، ونفس الشيء يقال عن الرضا عن

الخدمات الصحية، حيث ترتفع النسبة كلما ارتفعت فئات العمر. أما بالنسبة للرضا عن بيئة المعيشة، فتصل أعلى نسبة رضا عند الذكور ما بين من عمر (٣٥-٣٩ عاماً)، حيث اقتربت من (٩٠%) وأقل نسبة عند الفئة العمرية (٣٠-٣٤ عاماً)، حيث وصلت إلى (٨٣.٢%) من إجمالي السكان الذكور. أما بالنسبة لنسبة الذكور الراضين عن الخدمات العامة وفق الحالة الزوجية، فنجد النسبة ترتفع عند المتزوجين قياساً بغير المتزوجين، في كافة الخدمات الخاصة بالمدرسة والصحة وبيئة المعيشة. أما بحسب الحالة التعليمية، فيلاحظ انخفاض نسبة الذكور الراضين عن الخدمات العامة لدى الأشخاص الذين لم يحصلوا على درجة من التعليم، وتفاوت نسب الرضا عند الآخرين من مستوى التعليم الإبتدائي ولغاية التعليم الجامعي فما فوق، والجدول (١١٣) يبين ذلك.

جدول (١١٣) نسبة السكان الذكور الراضين عن آخر تجربة لهم مع الخدمات العمومية (٢٠١٢)

البيان	المدرسة	الصحة	بيئة المعيشة
الجنسية	قطريون	94.4	90.2
	غير قطريين	93.5	86.2
الفئات العمرية	١٩-١٥	92.9	88.0
	٢٤-٢٠	97.0	88.6
	٢٩-٢٥	94.4	88.7
	٣٤-٣٠	96.2	83.2
	٣٩-٣٥	97.0	89.3
	٤٤-٤٠	79.6	88.3
	٤٩-٤٥	100.0	86.9
	المجموع	93.9	50.9
الحالة الزوجية	سبق له الزواج	94.2	87.7
	لم يسبق له الزواج	93.8	87.2
الحالة التعليمية	دون تعليم	53.7	69.3
	إبتدائي	100.0	74.4
	إعدادي	94.8	87.9
	ثانوي	92.0	88.7
	جامعي فما فوق	96.9	87.6
المجموع	93.9	50.9	87.5

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح العنقودي المتعدد المؤشرات ٢٠١٢.

أما بالنسبة لنسبة الإناث الراضيات عن الخدمات العامة، فهي تصل إلى (٩٣.٢%) بالنسبة للخدمات في المدرسة و(٩٦.٥%) بالنسبة للصحة و(٩٤.٢%) بالنسبة لبيئة المعيشة، وهي أعلى من نسبة الذكور الراضين عن الخدمات المتعلقة بالصحة وبيئة المعيشة وتقل قليلاً عن النسبة الخاصة بالمدرسة.

ويلاحظ بأن نسبة الإناث الراضيات عن الخدمات العامة المتعلقة بالصحة وبيئة المعيشة ترتفع عند القطريات مقارنة بغير القطريات، حيث تصل النسبة إلى (٩٧.٧%) و(٩٦.٣%) للقطريات و(٩٦.٣%) و(٩٣.٢%) لغير القطريات على التوالي، بينما تصل النسبة عن خدمات المدارس إلى (٩٢.٣%) عند القطريات وإلى (٩٣.٩%) لدى غير القطريات.



ويلاحظ بأن نسبة الإناث الراضيات عن آخر تجربة مع الخدمات العامة في المدرسة وفق فئات العمر ترتفع عند الفئات العمرية الأكبر، حيث وصلت إلى (١٠٠%) عند الفئة العمرية (٣٠-٣٤) و(٤٠-٤٤)، أما نسبة الإناث الرضيات عن الخدمات الصحية، فهي ترتفع فئات العمر الأصغر، حيث تصل إلى (٩٧.٥%) و(٩٨.٥%) عند الفئات العمرية (١٥-١٩ سنة) و(٢٠-٢٤ سنة) على التوالي. أما بالنسبة للرضا عن بيئة المعيشة، فتصل أعلى نسبة رضا عند الإناث ما بين من عمر (٣٥-٣٩ عاماً)، حيث تخطت (٩٥%) وأقل نسبة عند الفئة العمرية (٤٥-٤٩ عاماً)، حيث وصلت إلى (٩١.٩%) من إجمالي السكان الإناث. أما بالنسبة لنسبة الإناث الراضين عن الخدمات العامة وفق الحالة الزوجية، فنجد النسبة ترتفع عند المتزوجات مقارنة بغير المتزوجات في الخدمات الخاصة بالمدرسة، بينما تقل عن في حالة الخدمات المرتبطة بالصحة وبيئة المعيشة. أما بحسب الحالة التعليمية، فيلاحظ ارتفاع نسبة الإناث الراضيات عن الخدمات العامة لدى الإناث الذين لم يحصلوا على درجة من التعليم، والتعليم الابتدائي وتتفاوت نسب الرضا عند الآخرين من مستوى التعليم الإعدادي ولغاية التعليم الجامعي فما فوق.

أما فيما يتعلق بنسبة الإناث الراضيات عن آخر تجربة لهم مع الخدمات العامة ذات الصلة بالصحة وفق الحالة التعليمية، فتتراوح ما بين (٩٧.٧%) كحد أعلى لدى الإناث دون التعليم و(٩٠.٨%) لدى الإناث منهم في مستوى التعليم الابتدائي، بينما ترتفع نسبة الإناث الراضيات عن الخدمات المرتبطة ببيئة المعيشة عند الإناث اللواتي حصلن على الشهادة الإعدادية، وتنخفض عند الإناث في مستوى التعليم الابتدائي.

جدول (١١٤) نسبة الإناث الراضيات عن آخر تجربة لهم مع الخدمات العمومية (٢٠١٢)

البيان	المدرسة	الصحة	بيئة المعيشة
الجنسية	قطريات	92.3	96.3
	غير قطريات	93.9	93.2
الفئات العمرية	١٩-١٥	91.6	94.6
	٢٤-٢٠	92.2	94.5
	٢٩-٢٥	97.3	93.9
	٣٤-٣٠	100.0	94.1
	٣٩-٣٥	93.5	95.2
	٤٤-٤٠	96.1	94.3
	٤٩-٤٥	100.0	91.9
الحالة الزوجية	سبق لها الزواج	96.5	94.1
	لم يسبق لها الزواج	92.0	94.5
الحالة التعليمية	دون تعليم	100.0	93.6
	ابتدائي	100.0	92.7
	إعدادي	90.8	95.5
	ثانوي	91.8	93.5
	جامعي فما فوق	95.0	94.6
المجموع	93.2	96.5	94.2

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح العنقودي المتعدد المؤشرات ٢٠١٢.

ويمكن القول فإن مستوى الرضا على الخدمات العامة المقدمة في مجالات التعليم وبيئة المعيشة هو مرتفع جداً بينما ينخفض مستوى الرضا لدى الذكور بالنسبة للخدمات العامة الصحية، وهذا يتطلب البحث في أسبابه للتعرف على حقيقة هذا الحالة من عدم الرضا والتي وصلت إلى قرابة النصف.

وجدير بالذكر فإن إقرار ميثاق نزاهة الموظفين العموميين مؤخراً يُعد من الضروريات الأساسية لتفعيل مؤسسات الخدمة المدنية لتؤدي دورها بمهنية عالية خدمة لجمهور المتعاملين معها. ويهدف الميثاق إلى تعزيز السلوك الوظيفي وأخلاقيات الوظيفة العامة للموظفين العموميين في الدولة.

الغاية (١٦-٧): كفاءة اتخاذ القرارات على نحو مستجيب للاحتياجات وشامل للجميع وتشاركي وتمثيلي على جميع المستويات

١٦-٧-١ نسبة الوظائف (حسب العمر والجنس والأشخاص ذوي الإعاقة والفئات السكانية) في المؤسسات العامة (الهيئات التشريعية الوطنية والمحلية، والخدمة العامة، والسلطة القضائية) مقارنة بمستويات التوزيع على الصعيد الوطني

يشير توزيع السكان النشيطين اقتصادياً وفق المهن إلى أن القطاع الخاص هو أكثر القطاعات استيعاباً لقوة العمل، حيث يعمل في هذا القطاع قرابة (١.٦) مليون عامل أي ما يمثل نسبة (٧٨%) من إجمالي السكان النشيطين اقتصادياً، يليه القطاع الحكومي بنسبة (١٠.٢%)، ثم القطاع المنزلي بنسبة (٨.٥%)، فالقطاع المختلط بنسبة (٢.٨%).

أما بالنسبة للتوزيع المهني للقوى العاملة، فنجد بأن العاملين في الحرف وما إليها من المهن يشكلون ما نسبته (٣٢.٧%) من إجمالي النشيطين اقتصادياً، يليهم العاملون في المهن العادية بنسبة (١٩%)، ثم مشغلو الآلات والمعدات ومجموعها بنسبة (١٤.٣%)، فالعاملون في الخدمات والباعة في المحلات التجارية والأسواق بنسبة (٩.٥%) فالاختصاصيون بنسبة (٩.١%)، ثم الفنيون والاختصاصيون المساعدون بنسبة (٦.٧%)، فالكتابة بنسبة (٥.٣%)، بينما لم تشكل مهنة المشرعون وموظفو الإدارة العليا والمديرون سوى (٢.١%) فقط من إجمالي النشيطين اقتصادياً لعام ٢٠١٦.



جدول (١١٥) نسبة السكان النشيطين اقتصادياً (١٥ سنة فأكثر) حسب المهنة والقطاع ٢٠١٦

المهنة	القطاع						
	إدارة حكومية	مؤسسة / شركة حكومية	مختلط	خاص	دبلوماسي / دولي / اقليمي	غير ربحي	منزلي
المشروعون وموظفو الإدارة العليا والمديرون	4.3	3.6	5.3	1.9	6.5	2.8	0.0
الاختصاصيون الفنيون	34.7	20.7	22.9	6.6	40.1	31.6	0.8
والاخصاصيون المساعدون	13.5	11.4	16.2	6.2	26.6	17.8	0.3
الكتيبة	19.5	5.6	13.2	4.2	18.3	34.7	0.3
العاملون في الخدمات والباعة في المحلات التجارية والأسواق	7.9	14.4	10.5	8.9	0.0	2.9	13.7
العمال المهرة في الزراعة وصيد الأسماك	2.1	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0
العاملون في الحرف وما إليها من المهن	5.8	25.4	11.3	39.9	0.0	3.8	0.0
مشغلو الآلات والمعدات ومجموعها	4.3	9.7	14.2	13.5	3.1	1.9	32.7
المهن العادية	7.8	9.1	6.4	17.3	5.4	4.6	52.2
المجموع	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح القوى العاملة بالعينة ٢٠١٦.

أما فيما يتعلق بتوزيع السكان النشيطين اقتصادياً الذكور وفق المهنة فنجد أن القطاع الخاص هو أكثر القطاعات استيعاباً لقوة العمل من الذكور، حيث يعمل في هذا القطاع قرابة (١.٥) مليون عامل أي ما يمثل نسبة (٨٤.٣%) من إجمالي الذكور النشيطين اقتصادياً، يليه القطاع الحكومي بنسبة (٨.٨%)، ثم القطاع المنزلي بنسبة (٣.٧%)، فالقطاع المختلط بنسبة (٢.٨%).

أما بالنسبة للتوزيع المهني للقوى العاملة من الذكور، فنجد بأن العاملون في الحرف وما إليها من المهن يشكلون ما نسبته (٣٧.٧%) من إجمالي الذكور النشيطين اقتصادياً، يليهم مشغلو الآلات والمعدات ومجموعها بنسبة (١٦.٥%) ثم المهن العادية بنسبة (١٥.٧%)، فالعاملون في الخدمات والباعة في المحلات التجارية والأسواق بنسبة (٨.٧%) فالاختصاصيون بنسبة (٧.٣%)، ثم الفنيون والاختصاصيون المساعدون بنسبة (٦.٩%)، فالكتيبة بنسبة (٤.٣%)، بينما لم تشكل مهنة المشروعون وموظفو الإدارة العليا والمديرون سوى (٢.٠%) فقط من إجمالي الذكور النشيطين اقتصادياً لعام ٢٠١٦.

جدول (١١٦) نسبة الذكور النشيطين اقتصادياً (١٥ سنة فأكثر) حسب المهنة والقطاع (٢٠١٦)

المهنة	القطاع							
	إدارة حكومية	مؤسسة / شركة حكومية	مختلط	خاص	دبلوماسي / دولي / اقليمي	غير ربحي	منزلي	المجموع
المشروعون وموظفو الإدارة العليا والمديرون	4.8	3.7	5.4	1.8	6.7	3.4	0.0	2.0
الاختصاصيون الفنيون	26.5	17.8	22.6	5.4	40.5	25.6	0.2	7.3
والاخصاصيون المساعدون	13.4	10.9	15.8	6.2	33.5	21.0	0.4	6.9
الكتيبة	18.9	4.3	9.7	3.2	14.4	31.3	0.7	4.3
العاملون في الخدمات والباعة في المحلات التجارية والأسواق	8.8	9.8	10.4	8.1	0.0	2.9	7.0	8.2
العمال المهرة في الزراعة وصيد الأسماك	3.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.1	1.4
العاملون في الحرف وما إليها من المهن	8.2	31.0	13.2	42.5	0.0	5.8	0.0	37.7
مشغلو الآلات والمعدات ومجموعها	6.1	11.8	16.5	14.3	4.5	2.9	85.1	16.5
المهن العادية	10.3	10.6	6.5	17.0	0.4	7.0	6.5	15.7
المجموع	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح القوى العاملة بالعينة ٢٠١٦.

أما فيما يتعلق بتوزيع السكان النشيطين اقتصادياً الإناث وفق المهنة، فنجد أن القطاع المنزلي هو أكثر القطاعات استيعاباً لقوة العمل من الإناث، حيث يعمل في هذا القطاع قرابة (١٠.٦.٧) ألف مشتغلة أي ما يمثل نسبة (٣٩.٧%) من إجمالي الإناث النشيطات اقتصادياً، يليه القطاع الخاص بنسبة (٣٦.٨%)، ثم القطاع الحكومي بنسبة (١٩.٢%)، فالقطاع المختلط بنسبة (٣.٠%)، ثم العاملون في القطاع الدبلوماسي والقطاع الربحي بنسبة (١.٣%).

أما بالنسبة للتوزيع المهني للقوى العاملة من الإناث، فنجد بأن العاملون في المهن العادية يشكلون ما نسبته (٤٠.٣%) من إجمالي الإناث النشيطات اقتصادياً، يليهم الاختصاصيون بنسبة (٢٠.٨%)، فالعاملون في الخدمات والباعة في المحلات التجارية والأسواق بنسبة (١٨.٠%) فالكتيبة بنسبة (١٢.٣%)، ثم الفنيون والاختصاصيون المساعدون بنسبة (٥.٧%)، بينما لم تشكل مهنة المشروعون وموظفو الإدارة العليا والمديرون سوى (٢.٤%)، بينما شكل كل من العاملون في الحرف وما إليها من المهن مشغلو الآلات والمعدات ومجموعها (٠.٥%) فقط من إجمالي الإناث النشيطات اقتصادياً لعام ٢٠١٦.



جدول (١١٧) نسبة الاناث النشيطات اقتصاديا (١٥ سنة فأكثر) حسب المهن والقطاع ٢٠١٦

المهنة	القطاع							
	إدارة حكومية	مؤسسة / شركة حكومية	مختلط	خاص	دبلوماسي / دولي / اقليمي	غير ربحي	منزلي	المجموع
المشروع وموظفو الإدارة العليا والمديرون	1.3	0.7	0.8	0.3	2.7	0.9	0.0	0.4
الاختصاصيون الفنيون	22.1	7.4	4.2	1.7	17.3	22.7	1.9	3.2
والاخصاصيون المساعدون	5.5	3.0	3.1	0.4	4.8	6.3	0.4	0.9
الكتيبة	8.3	2.5	5.8	1.3	12.0	21.8	0.0	1.9
العاملون في الخدمات والباعة في المحلات التجارية والأسواق	2.3	7.8	1.9	1.5	0.0	1.5	29.1	2.7
العاملون في الحرف وما إليها من المهن	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
مشغلو الآلات والمعدات ومجموعها	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0
المهن العادية	0.5	0.5	0.9	1.4	7.3	0.0	130.7	6.1
المجموع	40.0	21.9	16.6	6.6	44.1	53.2	162.8	15.2

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح القوى العاملة بالعينة ٢٠١٦.

أما فيما يتعلق بتوزيع النشيطين اقتصادياً بحسب المهن وفئات العمر لعام ٢٠١٦، فيلاحظ بأن الفئة العمرية (٣٠-٣٤ سنة) هي أكثر الفئات العمرية النشيطة اقتصادياً، حيث شكلت ما نسبته (٢١.١%) تلمها الفئة العمرية (٣٥-٣٩ سنة) بنسبة (١٨.٤%)، فئة العمر (٢٥-٢٩ سنة) بنسبة (١٨.٣%)، ثم الفئة العمرية (٤٠-٤٤ سنة) بنسبة (١١.٧%)، فئة العمر (٢٠-٢٤ سنة) بنسبة (١١.٢%)، ثم الفئة العمرية (٤٥-٤٩ سنة) بنسبة (٨.٣%) من إجمالي النشيطين اقتصادياً.

جدول (١١٨) عدد السكان النشيطين اقتصادياً (١٥ سنة فأكثر) حسب المهن والفئات العمرية (٢٠١٦)

المهنة	المهنة										فئات العمر
	المهنة العادية	مشغلو آلات وألعدات ومجموعها	العاملون في الحرف وما إليها من المهن	العمال المهرة في الزراعة وصيد الأسماك	العاملون في الخدمات والباعة في المحلات التجارية والأسواق	الكتيبة	الفتيون والأخصاصيون المساعدون	الأخصاصيون	المشروعون وموظفو الإدارة العليا والمديرون		
0.4	0.8	0.1	0.2	0.1	1.0	0.4	0.3	0.0	0.0	1٩-١٥	
11.2	14.8	7.5	11.1	6.2	13.6	16.2	11.7	5.7	7.1	٢٤-٢٠	
18.4	20.6	17.4	18.2	24.4	19.3	18.7	17.8	16.3	9.2	٢٩-٢٥	
21.1	21.1	20.5	21.7	19.2	23.9	18.7	19.5	21.4	15.3	٣٤-٣٠	
18.6	19.0	20.5	18.6	12.4	17.6	17.2	17.0	19.2	17.1	٣٩-٣٥	
11.7	9.9	12.8	11.6	16.7	10.1	10.3	14.5	13.8	14.1	٤٤-٤٠	
8.3	6.8	8.6	9.3	4.9	6.1	7.1	8.6	10.1	12.8	٤٩-٤٥	
5.0	4.1	6.0	4.3	7.9	3.6	4.6	5.1	7.0	11.2	٥٤-٥٠	
3.8	2.1	4.1	3.9	6.2	3.6	5.3	3.9	4.3	7.4	٥٩-٥٥	
0.9	0.5	1.4	0.5	2.0	0.8	1.1	1.2	1.4	3.5	٦٤-٦٠	
0.6	0.3	0.9	0.5	0.1	0.4	0.4	0.4	1.0	2.2	٦٥ فأكثر	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	المجموع	

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح القوى العاملة بالعينة ٢٠١٦.

ويشير توزيع الذكور النشيطين اقتصادياً بحسب المهن وفئات العمر للذكور لعام ٢٠١٦، بأن أعداد النشيطين اقتصادياً تزداد مع تقدم العمر لتصل إلى أعلى نسبة ضمن الفئة العمرية (٣٠-٣٤ سنة) هي أكثر الفئات العمرية النشيطة اقتصادياً، حيث شكلت ما نسبته (٢٠.٦%) تليها الفئة العمرية (٢٥-٢٩ سنة) بنسبة (١٨.٥%)، فئة العمر (٣٥-٣٩ سنة) بنسبة (١٨.٢%)، ثم تقل النسبة في الفئات العمرية بعد ذلك لتصل إلى نسبة (١٠.١%)، (٠.٦٤%) في الفئتين العُمريتين (٦٠-٦٤، ٦٥ سنة فما فوق) على التوالي.



جدول (١١٩) عدد الذكور النشيطين اقتصادياً (١٥ سنة فأكثر) حسب المهن والفئات العمرية (٢٠١٦)

المجموع	المهنة									فئات العمر
	المهن العادية	مشغلو آلات وألعدات ومجموعها	العاملون في الحرف وما إليها من المهن	العمال المهرة في الزراعة وصيد الأسماك	العاملون في الخدمات والباعة في المحلات التجارية والأسواق	الكتيبة	الفتيون والإختصاصيون المساعدون	الإختصاصيون	المشروعون وموظفو الإدارة العليا والمديرون	
0.4	0.8	0.1	0.2	0.1	1.0	0.5	0.3	0.0	0.0	١٩-١٥
10.9	17.0	7.5	11.1	6.2	13.3	13.9	10.4	3.4	4.8	٢٤-٢٠
18.5	21.2	17.4	18.2	24.4	20.9	19.1	17.5	16.2	8.9	٢٩-٢٥
20.6	19.4	20.5	21.8	19.2	22.2	17.6	19.3	20.7	14.6	٣٤-٣٠
18.2	16.8	20.6	18.7	12.4	17.5	16.2	17.2	18.6	16.1	٣٩-٣٥
11.8	9.6	12.7	11.6	16.7	9.6	10.6	15.0	13.6	14.3	٤٤-٤٠
8.7	7.3	8.6	9.3	4.9	5.9	7.3	8.9	11.3	14.3	٤٩-٤٥
5.2	4.5	6.0	4.3	7.9	4.1	5.9	5.5	7.8	12.0	٥٤-٥٠
4.1	2.3	4.1	3.9	6.2	4.1	6.8	4.3	5.2	8.3	٥٩-٥٥
1.0	0.7	1.4	0.5	2.0	1.0	1.5	1.3	1.8	4.1	٦٤-٦٠
0.6	0.4	0.9	0.5	0.1	0.4	0.5	0.4	1.3	2.6	٦٥ فأكثر
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	المجموع

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح القوى العاملة بالعينة ٢٠١٦.

ويشير توزيع الإناث النشيطات اقتصادياً بحسب الفئات العمرية إلى ارتفاع العدد كلما تقدم العمر وصولاً إلى نهاية الثلاثينات ويقل العدد في الفئات العمرية ما بعد الأربعين عاماً وكانت النسبة الأكبر من النشيطات اقتصادياً تقع ضمن الفئة العمرية (٣٠-٣٤ سنة)، حيث شكلت نسبة (٢٤.٦%) من الإجمالي، تليها الفئة العمرية (٣٥-٣٩ سنة) بنسبة (٢١.٢%)، وكانت أقل نسبة من النشيطات اقتصادياً في الفئات العمرية (٦٠-٦٤ سنة) و(٦٥ فما فوق)، حيث بلغت (٠.٤%، ٠.٢%) على التوالي.

جدول (١٢٠) عدد الاناث النشيطات اقتصاديا (١٥ سنة فأكثر) حسب المهن والفئات العمرية (٢٠١٦)

المهنة	المهنة									فئات العمر
	المهن العادية	مشغلو الآلات والمعدات ومجموعها	العاملون في الحرف وما إليها من المهن	العاملون في الخدمات والباعة في المحلات التجارية والأسواق	الكتيبة	الغنيون والأخصاصيون	المساعدون	الأخصاصيون	المشروعون وموظفو الإدارة العليا والمديرون	
المجموع	0.5	0.8	0.0	0.0	0.9	0.3	0.1	0.0	0.0	١٩-١٥
	13.1	9.2	1.9	88.8	14.3	21.4	22.3	10.8	20.2	٢٤-٢٠
	17.4	19.1	9.7	8.4	14.5	17.6	20.4	16.5	10.5	٢٩-٢٥
	24.6	25.4	21.4	2.8	28.9	21.2	21.7	23.0	19.3	٣٤-٣٠
	21.2	24.4	3.9	0.0	17.9	19.3	15.3	20.6	23.0	٣٩-٣٥
	11.5	10.7	50.9	0.0	11.4	9.5	10.7	14.1	12.6	٤٤-٤٠
	6.2	5.3	8.3	0.0	6.8	6.8	6.0	7.2	4.6	٤٩-٤٥
	3.2	3.2	3.9	0.0	2.2	1.6	2.2	5.0	7.1	٥٤-٥٠
	1.8	1.6	0.0	0.0	2.3	1.9	0.5	1.9	2.3	٥٩-٥٥
	0.4	0.3	0.0	0.0	0.4	0.2	0.4	0.7	0.4	٦٤-٦٠
	0.2	0.1	0.0	0.0	0.4	0.1	0.4	0.2	0.0	٦٥ فأكثر
المجموع	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح القوى العاملة بالعينة ٢٠١٦.

الغاية (١٦-٨): توسيع وتعزيز مشاركة البلدان النامية في مؤسسات الحوكمة العالمية

الحوكمة العالمية عبارة عن مجموعة من المؤسسات الدولية التي تعمل على تطبيق نظام إداري عالمي الهدف منه وضع مجموعة من السياسات، والإجراءات التي تعتمد على تطبيق الأساليب، والوسائل الإدارية على نطاق عالمي.

١٦-٨-١ نسبة عضوية البلدان النامية في المنظمات الدولية وحقوقها في التصويت في تلك المنظمات

انضمت دولة قطر منذ استقلالها عام ١٩٧١ لأغلب مؤسسات الحوكمة العالمية المعنية بالجوانب السياسية والاقتصادية والاجتماعية والثقافية، وهي الآن عضواً فاعلاً ويمتلك حق التصويت في المنظمات والهيئات الدولية التي تمثل السياسات العامة للحوكمة وفي مقدمتها هيئة الأمم المتحدة التي تُعد أول هيئة دولية تحرص على تطبيق فكرة الحوكمة العالمية، ويمكن إيجاز أهم المؤسسات العالمية التي تعنى بالحوكمة والتي تشارك في عضويتها دولة قطر بالآتي:



جدول | أهم المنظمات والهيئات التي تعنى بالحوكمة العالمية والتي تشارك قطر في عضويتها (١٢١)

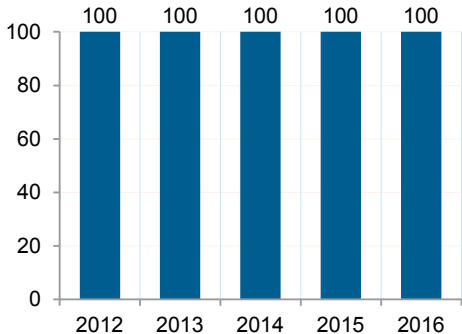
المنظمة/ الهيئة	العضوية	حق التصويت
البنك الدولي للأعمار والتنمية	نعم	نعم
مؤسسة التمويل الدولية	نعم	نعم
صندوق النقد الدولي	نعم	نعم
هيئة الأمم المتحدة	نعم	نعم
منظمة التجارة العالمية	نعم	نعم
منظمة الأمم المتحدة للتربية والثقافة والعلوم	نعم	نعم
منظمة العمل الدولية	نعم	نعم
المنظمة البحرية الدولية	نعم	نعم
المنظمة العالمية للإرصاد الجوية	نعم	نعم
منظمة الطيران المدني الدولي	نعم	نعم
منظمة الصحة العالمية	نعم	نعم
منظمة الغذاء والزراعة الدولية	نعم	نعم
برنامج الأمم المتحدة للبيئة	نعم	نعم
برنامج الأمم المتحدة الإنمائي	نعم	نعم
الوكالة الدولية لضمان الاستثمار	نعم	نعم

الغاية (١٦-٩): توفير هوية قانونية للجميع، بما في ذلك تسجيل المواليد

١٦-٩-١ نسبة الأطفال دون سن الخامسة والذين سجلت ولادتهم في قيد السجل المدني، حسب العمر

يُعد تسجيل الولادات الخطوة الأولى نحو تأمين الاعتراف أمام القانون وحماية حقوق الإنسان والوصول إلى العدالة والحصول على الخدمات الاجتماعية.

ويلاحظ بأن نسبة الأطفال دون سن الخامسة والذي تم تسجيل ولادتهم لدى الدولة في قطر قد بلغت (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)، بينما نجد طفلاً واحداً من أصل كل أربع أطفال دون سن الخامسة في جميع أنحاء العالم بقى ولادته غير مسجلة.



شكل (٤٨)
نسبة الأطفال دون سن الخامسة
والذين سجلت ولادتهم في قيد
السجل المدني (٢٠١٢- ٢٠١٦)

الغاية (١٠٠-١٦): كفالة وصول الجمهور إلى المعلومات وحماية الحريات الأساسية، وفقاً للتشريعات الوطنية والاتفاقات الدولية

١٠٠-١٦-١٦ عدد ماتم التحقق منه من حالات القتل، والاختطاف القسري، والاختفاء التعسفي، والتعذيب للصحفيين والعاملين في الوسط الإعلامي المرتبطين بهم والنقائيين والمدافعين عن حقوق الإنسان خلال الاثني عشر شهراً الماضية

توفر دولة قطر بيئة مناسبة للعمل الإعلامي وتتيح الحرية الكاملة للعاملين في الوسط الصحفي، وكذلك المدافعين عن حقوق الإنسان، ونتيجة لذلك لم تسجل أي حالة قتل أو أختطاف أو أحتفاء قسري، أو احتجاز أو تعذيب لأي صحفي أو موظف إعلامي أو نشاط مدافع عن حقوق الإنسان طيلة الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦) والجدول التالي يبيّن هذه الحقيقة.

عدد ماتم التحقق منه من حالات القتل، والاختطاف القسري، والاختفاء التعسفي، والتعذيب للصحفيين والعاملين في الوسط الإعلامي المرتبطين بهم والنقائيين والمدافعين عن حقوق الإنسان (٢٠١٢- ٢٠١٦)

جدول
(١٢٢)

2016	2015	2014	2013	2012	اتجاه التدفق
0	0	0	0	0	القتل
0	0	0	0	0	الاختطاف
0	0	0	0	0	الاختفاء القسري
0	0	0	0	0	الاحتجاز التعسفي
0	0	0	0	0	التعذيب

٢٠١٦-١٠٠-١٦ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ ضمانات دستورية، و/ أو تشريعية و/ أو سياساتية لإطلاع الجمهور على المعلومات

تعتمد التنمية البشرية في العقود المقبلة على وصول الناس إلى المعلومات. ومن الواضح أن وسائل الإعلام والتكنولوجيا الجديدة قد أدت لتمكين التوسع الكبير في التقدم الإقتصادي والإجتماعي والسياسي. ويعتقد بأن حرية التعبير والوصول إلى وسائل الإعلام المستقلة ضروريان لتحقيق التطور الديموقراطي والتنمية الإقتصادية، وهما وسائل للنهوض بالتنمية البشرية ويعتبران غايات في حد ذاتها.

وتتوفر في دولة قطر ضمانات دستورية وتشريعية وسياساتية تتيح وصول الأشخاص على المعلومات طيلة الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)، وهذا يعكس درجة الشفافية العالية التي تتمتع بها المؤسسات القطرية التي تعلن عن المعلومات الخاصة بها وتوفرها للجمهور.



جدول | مدى توفر ضمانات دستورية، و / أو تشريعية و / أو سياساتية لإطلاع الجمهور
على المعلومات (٢٠١٢- ٢٠١٦)

المؤشر	2012	2013	2014	2015	2016
ضمانات دستورية (نعم / لا)	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
ضمانات قانونية (نعم / لا)	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
ضمانات سياسية (نعم / لا)	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

الغاية (١٦-أ): تعزيز المؤسسات الوطنية ذات الصلة، بجملة أمور منها التعاون الدولي، من أجل بناء القدرات على جميع المستويات، ولا سيما في البلدان النامية، لمنع العنف ومكافحة الإرهاب والجريمة

١٦-أ-١ وجود مؤسسات وطنية مستقلة لحقوق الإنسان وفقاً لمبادئ باريس

أمثالاً لمبادئ باريس التي تُعد المصدر الرئيسي للقواعد التوعيدية للمؤسسات الوطنية لحقوق الإنسان والتي تم اعتمادها في باريس في ١٩٩١ أنشئت اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان بمرسوم بقانون رقم ٣٨ لعام ٢٠٠٢. وقد باشرت اللجنة أعمالها في الأول من نوفمبر ٢٠٠٣ بهدف تعزيز وحماية حقوق الإنسان والحريات العامة، وترسيخ مبادئ وثقافة حقوق الإنسان على صعيد الفكر والممارسة.

وجرى إعادة تنظيم اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان بموجب مرسوم بقانون رقم ١٧ لعام ٢٠١٠، ومنحها الاستقلال التام وجعلها ذات شخصية معنوية وموازنة مستقلة، كما حدد ذلك المرسوم بقانون أهداف اللجنة واختصاصاتها. وقد قامت اللجنة منذ أن باشرت أعمالها بتنفيذ العديد من البرامج والأنشطة بقطر، كما قامت بتعزيز التعاون مع عدد من الوزارات والمؤسسات والإدارات الحكومية ذات العلاقة، ومع منظمات المجتمع المدني الوطنية والإقليمية والدولية، وكذلك المنظمات والوكالات المتخصصة ذات الصلة بحقوق الإنسان في الأمم المتحدة والمؤسسات الوطنية لحقوق الإنسان في العديد من الدول.

جدول | مدى وجود مؤسسات وطنية مستقلة لحقوق الإنسان وفقاً لمبادئ باريس
(٢٠١٢- ٢٠١٦)

2012	2013	2014	2015	2016
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

المصدر: اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان.

الغاية (١٦-ب): تعزيز القوانين والسياسات غير التمييزية وإنفاذها لتحقيق التنمية المستدامة

١٦-ب-١ نسبة السكان الذين أبلغوا عن تعرضهم لممارسات تمييزية أو تحرش خلال الاثني عشر شهراً السابقة لأسباب يحظر القانون الدولي لحقوق الانسان التمييز على أساسها

بلغ عدد الأشخاص الذين أبلغوا عن شعورهم بتمييز ضدهم أو ملاحقة خلال ١٢ شهر السابقة على أرضية التمييز تحت القانون الدولي لحقوق الإنسان (٣٩) شخصاً وهو ما يشكل نحو (٠.٠٠٢%) من السكان، وهذه النسبة تُعد منخفضة جداً، الأمر الذي يعكس إلى حد كبير رصانة التشريعات القطرية والسياسات المُتبعة التي لا تميز بين الأشخاص سواء على خلفية الاختلاف الجنسي أو العرقي أو الديني، وهذا ما أكدت عليه المادة (١٨) من الدستور "يقوم المجتمع القطري على دعائم العدل، والإحسان، والحرية، والمساواة، ومكارم الأخلاق"، كما أشارت المادة (١٩) منه أيضاً "تصون الدولة دعائم المجتمع، وتكفل الأمن والاستقرار، وتكافؤ الفرص للمواطنين".

نسبة السكان الذين أبلغوا عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش لأسباب يحظر القانون الدولي لحقوق الانسان التمييز على أساسها
٢٠١٥/٢٠١٦

جدول
(١٢٥)

السنة	العدد	النسبة
2015/2016	39	0.002%

المصدر: اللجنة الوطنية لحقوق الانسان وحسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء.



لقد استطاعت دولة قطر أن تحقق أغلب الغايات الخاصة بالهدف السادس عشر من أهداف التنمية المستدامة المعني بالتشجيع على إقامة مجتمعات مسالمة لا يهيمش فيها أحد من أجل تحقيق التنمية المستدامة، واثاحة إمكانية وصول الجميع إلى العدالة، وبناء مؤسسات فعالة وخاضعة للمساءلة وشاملة للجميع على جميع المستويات، حيث تمكنت الدول من تحقيق غاية الحد من أشكال العنف وما يتصل به من معدلات الوفيات، حيث تخلو دولة قطر من الوفيات بسبب النزاع، فضلاً عن شعور الجميع بالأمن عند تجوالهم لوحدهم. كما استطاعت الدولة أن تحقق الغاية المتعلقة بسيادة القانون على الصعيدين الوطني والداخلي وضمان تكافؤ فرص وصول الجميع إلى العدالة، علاوة عن ضالة عدد الأشخاص الذي أبلغوا عن وقوعهم ضحية للسلطات المختصة، كما استطاعت الدولة أن تحد من الفساد والرشوة لحد كبير، وهو ما تجسد في تبوأ قطر مرتبة متقدمة في مؤشر مدركات الفساد لعام ٢٠١٦، إذ جاءت بالمرتبة (٣١) عالمياً. كما استطاعت الدولة أن توفر الهوية القانونية للجميع، فلا يوجد طفل دون سن الخامسة من العمر لم يتم تسجيل ولادته.

عقد الشراكات
لتحقيق
الأهداف **IV**



الهدف السابع عشر: تعزيز وسائل تنفيذ الشراكة العالمية وتنشيطها من أجل التنمية المستدامة

IV
عقد الشراكات
لتحقيق
الأهداف



تتطلب خطة ٢٠٣٠ تنشيط وتعزيز الشراكة العالمية التي تحشد جميع الموارد المتاحة من القطاعات الثلاثة الحكومي والخاص والمجتمع المدني ومنظومة الأمم المتحدة وغيرها من الجهات الفاعلة. وتكتسي أهمية أساسية بالنسبة لتحقيق التقدم المنصف للجميع زيادة الدعم المقدم للدول النامية. لاسيما الأقل نمواً والدول النامية غير الساحلية والدول الجزرية الصغيرة النامية.

الغاية (١٧-٣): حشد موارد مالية إضافية من مصادر متعددة من أجل البلدان النامية

٢٠١٧-٢٠٣٠ حجم التحويلات المالية (بدولارات الولايات المتحدة) كنسبة من مجموع الناتج المحلي الإجمالي

تشكل التحويلات المالية المرتبطة بتحويلات العاملين في دولة قطر أحد أهم مصادر تمويل التنمية في الدول المرسله للعمالة، حيث تؤدي هذه التحويلات إلى تحسين هيكل توزيع الدخل في هذه الدول بشكل لا يمكن تحقيقه عن طريق البرامج الإنمائية التي تتبناه تلك الدول. لاسيما في حالة هجرة الفقراء والعمال غير المهرة، كما كان لا استخدام هذه التحويلات أثر كبير في رفع مستويات الاستهلاك والصحة والتعليم لأسر العمال، وهو ما أدى إلى تحسين مستويات المعيشة لأسر المهاجرين.

وبالرغم من انخفاض حجم التحويلات المالية للعمالة من دولة قطر من حوالي (١٢) مليار دولار أمريكي عام ٢٠١٥ إلى حوالي (١١.٨) مليار دولار عام ٢٠١٦ أي بنسبة انخفاض (١.٧%)، غير أن نسبة هذه التحويلات من الناتج المحلي الإجمالي القطري ارتفعت من (٧.٣٠%) عام ٢٠١٥ إلى (٧.٨٠%) عام ٢٠١٦ أي بنسبة قدرها (٦.٨%).

جدول | حجم التحويلات المالية (مليار دولار أمريكي) كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي (٢٠١٥ و ٢٠١٦)

المؤشر	2015	2016
تحويلات العاملين	12,040	11,835
الناتج المحلي الإجمالي بالأسعار الجارية	164,641	152,468
النسبة %	7.30%	7.80%

المصدر: الإحصاءات الاقتصادية.

وغني عن البيان، فقد تجاوزت التحويلات النقدية في قطر البالغة (٧.٨%) من الناتج المحلي الإجمالي لعام ٢٠١٦ نظيرتها على الصعيد العالمي (٠.٧٢%) وفي الولايات المتحدة (٠.٣٥%) والمملكة المتحدة (٠.٣٦%). كما وتخطت نظيرتها في السعودية (٦.٠%) وفي الإمارات العربية المتحدة (٦.٧%).



الغاية (١٧-٤): مساعدة البلدان النامية في تحقيق القدرة على تحمل الديون على المدى الطويل من خلال تنسيق السياسات الرامية إلى تعزيز التمويل بديون وتخفيف أعباء الديون وإعادة هيكلتها، حسب الاقتضاء، ومعالجة مسألة الديون الخارجية للبلدان الفقيرة المثقلة بها لإخراجها من حالة المديونية الحرجة

١٧-٤-١ تكاليف خدمة الدين كنسبة من صادرات السلع والخدمات

يبين هذا مؤشر نسبة خدمة الدين الخارجي إلى إجمالي صادرات السلع والخدمات ما يستهلكه سداد أقساط وفوائد الدين الخارجي من التدفقات المالية بالعملة الصعبة في الدولة والتي تتحصل عليها من حصيلتها ما تصدره من سلع وخدمات.

شهد مؤشر تكاليف خدمة الدين كنسبة من صادرات السلع والخدمات تراجعاً من (٩٢%) عام ٢٠١٥ إلى (٧٢.٥%) أي بنسبة انخفاض قدرها (٢١.٦%).

جدول | تكاليف خدمة الدين كنسبة من صادرات السلع والخدمات (٢٠١٥ و ٢٠١٦)

البيان	2015	2016
النسبة %	92,291	72,429

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، الإحصاءات الاقتصادية.

الغاية (١٧-٥): اعتماد نظم لتشجيع الاستثمار لأقل البلدان نمواً، وتنفيذها

١٧-٥-١ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ نظماً لتشجيع الاستثمار لصالح أقل البلدان نمواً

تعتمد دولة قطر وتنفذ أنظمة لتشجيع الاستثمار في الدول الأقل نمواً، حيث قامت بالتوقيع على العديد من الاتفاقيات الثنائية لتشجيع وحماية الاستثمارات في الدول النامية الأقل نمواً، كما ساهمت الدولة برئاسة اللجنة العربية للتنمية والاستثمار في جزر القمر التي انطلقت عام ٢٠١٠، كما ساهمت في دعم صندوق (العيش والمعيشة) يهدف إلى توفير قروض ميسرة بقيمة ٢.٥ مليار دولار أمريكي إلى الدول الـ ٣٠ الأقل نمواً بين البلدان الأعضاء في البنك الإسلامي للتنمية المنتشرة في آسيا وأفريقيا، حيث ساهمت دولة قطر بمبلغ ٥٠ مليون دولار كبداية لهذا المشروع الذي سيدعم ملايين الناس للخروج من حالة الفقر في الدول الإسلامية وأن الصندوق يهتم بقطاعات الصحة والزراعة والقروض الميسرة والبنية الأساسية والتحتية الخاصة بهذه القطاعات.

جدول | مدى اعتماد دولة قطر وتنفيذ نظم تشجيع الاستثمار لصالح أقل البلدان نمواً (٢٠١٢-٢٠١٦)

2012	2013	2014	2015	2016
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

الغاية (١٧-٦): تعزيز التعاون الإقليمي والدولي بين الشمال والجنوب وفيما بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي فيما يتعلق بالعلوم والتكنولوجيا والابتكار والوصول إليها، وتعزيز تبادل المعارف وفق شروط متفق عليها، بوسائل تشمل تحسين التنسيق فيما بين الآليات القائمة، ولا سيما على مستوى الأمم المتحدة، ومن خلال آلية عالمية لتيسير التكنولوجيا

١٧-٦-٢ الاشتراكات في الإنترنت السلكي ذي النطاق العريض لكل ١٠٠ من السكان. حسب السرعة

بلغ عد الاشتراكات في الإنترنت السلكي ذي النطاق العريض لكل مئة نسمة قرابة (١٠) اشتراكاً، بينما وصل في الدول المتقدمة النمو (٢٩) اشتراكاً لكل مئة نسمة. وتحتل إمارة موناكو وسويسرا الصدارة على الصعيد العالمي من حيث انتشار النطاق العريض الثابت بمعدل (٤٧ و ٤٥) اشتراكاً لكل مئة نسمة على التوالي. ولغاية الآن فإن سبعة بلدان فقط حول العالم تتجاوز فيها نسبة انتشار النطاق العريض الثابت ٤٠% وهي موناكو وسويسرا وليختنشتاين والدانمارك وهولندا وفرنسا وكوريا الجنوبية.

وحققت دولة قطر المركز الثاني عالمياً في مؤشر نسبة توافر الإنترنت السلكي ذي النطاق العريض للأسر حيث بلغت النسبة (٩٨%) للعام ٢٠١٥، وذلك وفق التقرير الصادر عن لجنة النطاق العريض التابعة للأمم المتحدة، وجاءت كوريا الجنوبية بالمرتبة الأولى بنسبة (٩٨.٨%)، بينما بلغ المتوسط العالمي (٤٤%).

جدول | الاشتراكات في الإنترنت السلكي ذي النطاق العريض لكل ١٠٠ من السكان، حسب السرعة (٢٠١٥ و ٢٠١٦)

البيان	2015	2016
عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ٢٥٦ كيلوبت في الثانية /ثانية إلى أقل من ٢ ميغابايت في الثانية	1.6	0.6
عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ٢ ميغابايت/ ثانية إلى أقل من ١٠ ميغابايت /ثانية	5.6	0.5
عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ١٠ ميغابايت /ثانية أو أكثر	2.5	8.8
إجمالي عدد الاشتراكات	9.8	9.9

المصدر: وزارة الاتصالات والمواصلات وحسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء.

وغني عن البيان فإن دولة قطر قد أعلنت في عام ٢٠١٣ عن الخطة الوطنية لخدمات الإنترنت عالية السرعة "للبرودباند" لدعم وتعزيز تطور سوق البرود باند وذلك من خلال تقديم المبادئ التوجيهية والخطوات التنفيذية التي تحتاج أن تتخذها الدولة خلال العشر سنوات القادمة لضمان الاستفادة من جميع الفرص المتاحة عبر تكنولوجيا البرود باند حيث حققت دولة قطر بالفعل الأهداف المنصوص عليها في الخطة الوطنية والمتعلقة بسرعات الإنترنت والنفذ إليه.



الغاية (١٧-٨): تفعيل الكامل لبنك التكنولوجيا وآلية بناء القدرات في مجالات العلم والتكنولوجيا والابتكار لصالح أقل البلدان نمواً بحلول عام ٢٠١٧، وتعزيز استخدام التكنولوجيات التمكينية، ولا سيما تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

١٧-٨-١ نسبة الأفراد الذين يستخدمون الإنترنت

ارتفعت نسبة الأفراد الذي يستخدمون الشبكة العالمية للمعلومات "الإنترنت" في دولة قطر ارتفاعاً ملحوظاً حيث ارتفع من (٥١%) من إجمالي السكان لعام ٢٠١٢ إلى (٧٣.٤%) عام ٢٠١٦، أي بنسبة زيادة بلغت حوالي (٤٤%) ما بين عامي ٢٠١٢ و٢٠١٦. وهو ما يمكن تفسيره كنتيجة للتطور الذي شهدته خدمة الإنترنت في إطار خطة دولة قطر لبناء مجتمع المعلومات، علاوة ارتفاع المستوى التعليمي لدى معظم سكان الدولة.

جدول
نسبة الأفراد الذين يستخدمون الإنترنت (٢٠١٢-٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012
73.4	67.2	57.3	56.9	51.0

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، مسح القوى العاملة بالعينة، سنوات مختلفة.

وتجدر الإشارة إلى معدل انتشار استخدام الإنترنت بين السكان في دولة قطر البالغ (٧٣.٤%) لعام ٢٠١٦ يتخطى المتوسط العالمي (٤٥.٩) وكذلك في الدول ذات الدخل المتوسط (٥٥.٧%)، ويقترب من نظيره في دول أوروبا وآسيا الوسطى (٧٣.٩%)، ويقل قليلاً عن دول أمريكا الشمالية (٧٧.٥%) وفي الدول مرتفعة الدخل (٨١.٣%).

وتبرهن هذه الأرقام على جهود دولة قطر ممثلة في وزارة المواصلات والاتصالات وتأكيداً على مواصلة البناء على ما تم احرازه من تقدم، وتشجيع تبني النطاق العريض من قبل مختلف القطاعات والشرائح المجتمعية بالدولة، وبناء بُنى تحتية متطورة وفق أفضل المعايير العالمية وبسرعاتٍ فائقة، وأسعارٍ معقولة للاستفادة من ذلك في تحقيق التنمية المستدامة اقتصادياً واجتماعياً وثقافياً، وتحقيقاً للخطة الوطنية للبرودباند والتي أطلقتها الوزارة نهاية العام ٢٠١٣.

الغاية (١٧-٩): تعزيز الدعم الدولي لتنفيذ بناء القدرات في البلدان النامية تنفيذاً فعالاً ومحدد الأهداف من أجل دعم الخطط الوطنية الرامية إلى تنفيذ جميع أهداف التنمية المستدامة، بوسائل تشمل التعاون بين الشمال والجنوب وفيما بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي

١٧-٩-١ القيمة الدلارية للمساعدة المالية والتقنية (بوسائل تشمل التعاون بين الشمال والجنوب وفيما بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي) المرصودة للبلدان النامية

ارتفعت قيمة المساعدات المالية المقدمة من دولة قطر في إطار تعزيز تطوير وانتقال ونشر التقنيات البينية خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠١٤) من حوالي (٣) مليار ريال قطري عام ٢٠١٢ إلى حوالي (٧.٧) مليار ريال قطري في عام ٢٠١٤ أي بنسبة تخطت (١٥٠%).

جدول | القيمة الدلارية للمساعدة المالية والتقنية المرصودة للبلدان النامية
بالدولار (٢٠١٢-٢٠١٤)

2014	2013	2012
7,714,758,333	6,417,908,070	3,001,764,025

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء ، تقرير التنمية المستدامة، أعداد سابقة.

الغاية (١٧-١١): تحقيق زيادة كبيرة في صادرات البلدان النامية، ولا سيما بغرض مضاعفة حصة أقل البلدان نمواً من الصادرات العالمية بحلول ٢٠٢٠

١٧-١١-١ حصة البلدان النامية وأقل البلدان نمواً من الصادرات العالمية

شهدت صادرات دولة قطر انخفاضاً من (٤٧٨.٨) مليار ريال قطري عام ٢٠١٢ إلى نحو (٢٠٠) مليار ريال قطري عام ٢٠١٦ ، الأمر الذي قاد إلى انخفاض نسبة مساهمة الصادرات القطرية من إجمالي الصادرات العالمية من (٠.٧١) عام ٢٠١٢ إلى (٠.٤٥) عام ٢٠١٥ ، وهذا يرجع إلى تراجع أسعار النفط والغاز في الأسواق العالمية.

جدول | صادرات دولة قطر حسب الكتل الدولية بمليون ريال قطري (٢٠١٢-٢٠١٦)

المؤشر	2016	2015	2014	2013	2012
بلدان مجلس التعاون لدول الخليج العربية	15,514	17,245	454,307	30,099	29,190
بقية البلدان العربية	5,364	4,294	26,173	2,366	2,979
بلدان الاتحاد الأوروبي	18,184	30,755	2,284	44,344	46,834
بلدان أوروبية أخرى	714	687	34,599	549	942
البلدان الآسيوية عدا البلدان العربية	150,468	204,984	633	395,159	377,006
الولايات المتحدة الأمريكية	2,253	2,750	373,312	2,642	3,794
بلدان أمريكية أخرى	2,458	4,175	1,550	5,393.8	5,936
الدول المحيطة	1,443	2,777	5,937	4366	4,342
أفريقيا وبلدان أخرى عدا البلدان العربية	3,636	4,166	3,788	7462	8,053

المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء ، المجموعة الإحصائية السنوية، سنوات مختلفة.



الغاية (١٧-١٤): تعزيز اتساق السياسات لأغراض التنمية المستدامة

١٧-١٤-١ عدد البلدان التي لديها آليات لتعزيز اتساق سياسات التنمية المستدامة

قامت دولة قطر بوضع الأطر والآليات الهادفة لتعزيز اتساق السياسات في مجال التنمية المستدامة، حيث تضمنت استراتيجية التنمية الوطنية الأولى (٢٠١١ - ٢٠١٦) على (١٤) استراتيجية قطاعية، وأكدت على ضرورة الاستثمار في المؤسسات والسياسات والمنظومات والبشر بما يمكن دولة قطر من إدارة عملية التنمية في مسار استراتيجي، وركزت على ربط الأولويات التنموية برؤية قطر ٢٠٣٠.

عليه، فقد وفرت استراتيجية التنمية الوطنية الأولى آليات لتعزيز اتساق السياسات للتنمية المستدامة، وهو ما سوف تعززه استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨-٢٠٢٢).

جدول | مدى توفر آليات لتعزيز اتساق سياسات التنمية المستدامة (٢٠١٢ - ١٣٣) (٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

الغاية (١٧-١٦): تعزيز الشراكة العالمية من أجل تحقيق التنمية المستدامة، وتكميلها بشراكات بين أصحاب المصلحة المتعددين لجمع المعارف والخبرات والتكنولوجيا والموارد المالية وتقاسمها، وذلك بهدف دعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة في جميع البلدان، ولا سيما البلدان النامية

١٧-١٦-١ عدد البلدان التي أبلغت عن التقدم عن إحراز تقدم فيما يتعلق بأطار رصد فعالية التنمية المستدامة لأصحاب المصلحة المتعددين التي تدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة

تقوم دولة قطر ومنذ عام ٢٠٠٦ بإعداد تقارير وطنية للتنمية المستدامة، توضح التقدم المحرز في تحقيق أهداف التنمية المستدامة في أبعادها الثلاثة الاقتصادية والاجتماعية والبيئية، وذلك في إطار نظام المراقبة الفعال متعدد أصحاب المصلحة الذي يدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة العالمية.

جدول | عدد البلدان التي أبلغت عن التقدم عن إحراز تقدم فيما يتعلق بأطار رصد فعالية التنمية المستدامة لأصحاب المصلحة المتعددين التي تدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة (٢٠١٢-٢٠١٦) (١٣٤)

2016	2015	2014	2013	2012
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

الغاية (١٧-١٨): تعزيز تقديم الدعم لبناء قدرات البلدان النامية، بما في ذلك أقل البلدان نمواً والدول الجزرية الصغيرة النامية، لتحقيق زيادة كبيرة في توافر بيانات عالية الجودة ومناسبة التوقيت وموثوقة ومفصلة حسب الدخل، والجنس، والسن، والانتماء العرقي، والإثني، والوضع من حيث الهجرة، والإعاقة، والموقع الجغرافي، وغيرها من الخصائص ذات الصلة في السياقات الوطنية، بحلول عام ٢٠٢٠

١٧-١٨-١ نسبة مؤشرات التنمية المستدامة الموضوعية على الصعيد الوطني، مع التصنيف الكامل لها عندما تكون ذات الصلة بالغاية، وفقاً للمبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية

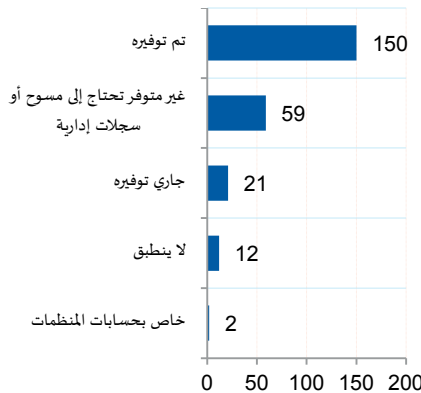
استطاعت وزارة التخطيط التنموي والإحصاء ممثلة بإدارة الإحصاءات السكانية والاجتماعية وبالتعاون مع بعض وزارات وأجهزة الدولة من إنتاج المؤشرات الوطنية الخاصة بأهداف التنمية المستدامة وغاياتها، حيث يتوفر منها في الوقت الحاضر (١٥٠) مؤشر يشكل ما نسبته (٦١.٥%) من إجمالي المؤشرات البالغ عددها (٢٤٤) مؤشراً، وبلغ عدد المؤشرات غير المتوفرة (٥٩) مؤشراً تمثل (٢٤.٢%) يحتاج توفيرها إلى مسح أو سجلات إدارية. بينما بلغ عدد المؤشرات الجاري توفيرها (٢١) مؤشراً شكلت نسبة (٨.٦%)، أما بالنسبة للمؤشرات التي لا تنطبق على دولة قطر، فبلغ عددها (١٢) مؤشر مثلت ما نسبته (٤.٩%) من إجمالي المؤشرات، بينما عدد المؤشرات الخاصة بحسابات المنظمات (٢) مؤشرات أي بنسبة (٠.٨%).

نسبة مؤشرات التنمية المستدامة الموضوعية على الصعيد الوطني، مع التصنيف الكامل لها عندما تكون ذات الصلة بالغاية، وفقاً للمبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية (٢٠١٦)

جدول
(١٣٥)

البيان	2016	النسبة
متوفر	150	61.5
غير متوفر	59	24.2
جاري توفيره	21	8.6
لا ينطبق	12	4.9
خاص بحسابات المنظمات	2	0.8

المصدر: حسابات وزارة التخطيط التنموي والإحصاء.



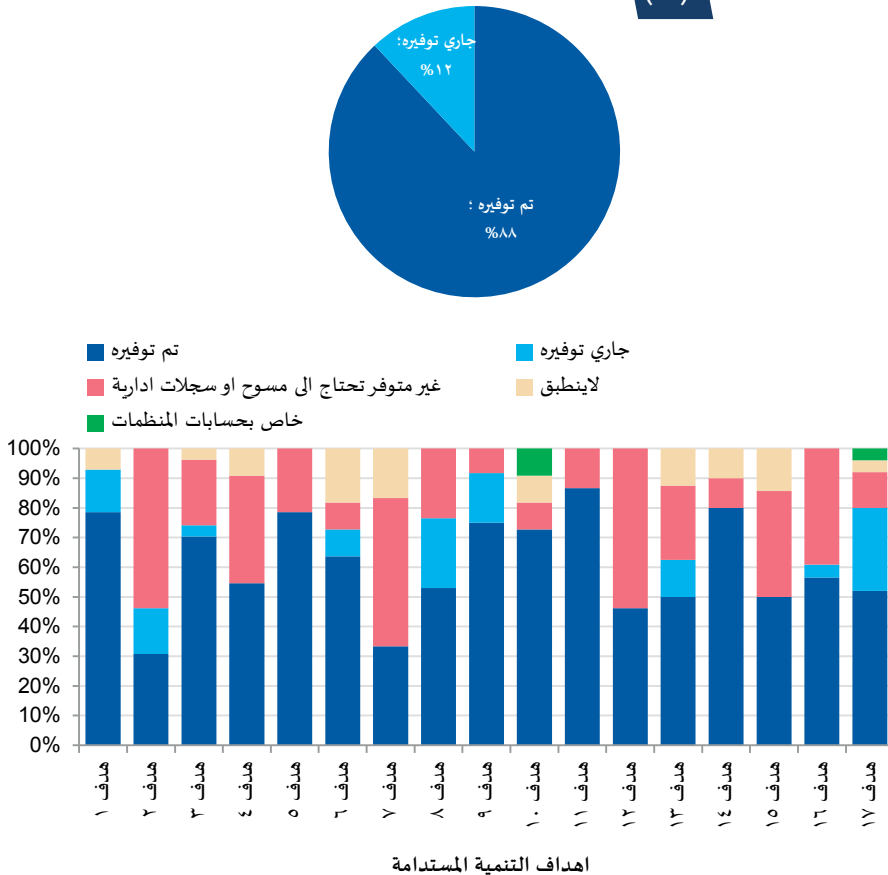
شكل
(٤٩)
عدد مؤشرات التنمية المستدامة لعامي ٢٠١٥ و ٢٠١٦



وبلغت نسبة المؤشرات المستهدفة عامي ٢٠١٥ و ٢٠١٦ نحو (٨٨%) ، والعمل جاري لتوفير النسبة المتبقية وهي بحدود (١٢%) من إجمالي المؤشرات الخاصة بتحقيق الغايات الخاصة بأهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠.

المؤشرات المستهدفة عامي ٢٠١٥ و ٢٠١٦

شكل
(٥٠)



٢٠١٧-١٨ عدد البلدان التي لديها تشريعات إحصائية على الصعيد الوطني والتي تتقيد بالمبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية

تمثل الإحصاءات ركيزة رئيسية في رسم السياسة المثلى لدولة قطر في إطار رؤية قطر الوطنية ٢٠٣٠، وتعتبر الإحصاءات مهمة لخدمة الركائز الأساسية لهذه الرؤية والتنمية المستدامة في دولة قطر. وقامت دولة قطر بإصدار القانون رقم (٢) لسنة ٢٠١١ بشأن الإحصاءات الرسمية الذي ينص في مادته (٢٤) على "يجب على الجهات الحكومية التعاون مع جهاز الإحصاء بجمع البيانات الإحصائية التي يطلبها واتباع التعليمات الفنية عند إعداد الإحصائيات المختلفة وفقاً لمعايير الجودة والمتطلبات الفنية والمواعيد التي يحددها الجهاز".

جدول ١٣٦) مدى توفر تشريعات إحصائية على الصعيد الوطني والتي تتقيد بالمبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية (٢٠١٢- ٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

١٧-١٨-٣ عدد البلدان التي لديها خطة إحصائية وطنية ممولة بالكامل وقيود التنفيذ، حسب مصدر التمويل تتوفر خطة إحصائية وطنية بدولة قطر للإحصاء يتم تمويلها من الموازنة العامة للدولة بشكل سنوي منذ عام ٢٠١٢ ولحد الآن

جدول ١٣٧) مدى توفر خطة إحصائية وطنية ممولة بالكامل وقيود التنفيذ، حسب مصدر التمويل (٢٠١٢- ٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

الغاية (١٧-١٩): الاستفادة من المبادرات القائمة لوضع مقاييس للتقدم المحرز في تحقيق التنمية المستدامة تكمل الناتج المحلي الإجمالي، ودعم بناء القدرات الإحصائية في البلدان النامية، بحلول عام ٢٠٣٠

١٧-١٩-٢ نسبة البلدان التي (أ) أجرت على الأقل تعداداً واحداً على الأقل للسكان والمساكن في السنوات العشر الماضية، و(ب) حققت نسبة ١٠٠ في تسجيل المواليد ونسبة ٨٠ في المائة في تسجيل الوفيات أجرت دولة قطر عام ٢٠١٠ التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت، كما قامت أيضاً بتنفيذ تعداد للسكان في عام ٢٠١٥، واستطاعت الدولة أن ترصد جميع حالات الولادات والوفيات بالدولة وبنسبة (١٠٠%) خلال الفترة (٢٠١٢- ٢٠١٦)

جدول ١٣٨) نسبة البلدان التي (أ) أجرت على الأقل تعداداً واحداً على الأقل للسكان والمساكن في السنوات العشر الماضية، و(ب) حققت نسبة ١٠٠ في تسجيل المواليد ونسبة ٨٠ في المائة في تسجيل الوفيات (٢٠١٢- ٢٠١٦)

2016	2015	2014	2013	2012	المؤشر
نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	مدى تنفيذ الدولة تعداداً سكانياً خلال السنوات العشر الماضية؟ (نعم/لا)
100%	100%	100%	100%	100%	نسبة تسجيل المواليد%
100%	100%	100%	100%	100%	نسبة تسجيل الوفيات%



لقد حققت دولة قطر أغلب الغايات المرتبطة بالهدف السابع عشر من أهداف التنمية المستدامة المعني بتعزيز وسائل تنفيذ وتنشيط الشراكة العالمية من أجل التنمية المستدامة، حيث تجسد في توفير موارد مالية للدول النامية لاسيما الفقيرة منها عن طريق التحويلات المالية للعمالة الوافدة، والتي اقتربت من حوالي (٨%) من الناتج المحلي الإجمالي لدولة قطر لعام ٢٠١٦، كما ساهمت في تقديم الدعم للدول النامية التي تعاني من المديونية الخارجية، كما تبنت الدولة نظاماً لتشجيع الاستثمار في الدول النامية من خلال توقيعها على العشرات من الاتفاقيات الثنائية لتشجيع الاستثمارات، وكذلك ساعدت دولة قطر للعديد من الدول النامية في تنفيذ خططها الإنمائية من خلال قيامها بتمويل العديد من المشاريع والبرامج التنموية لتحقيق أهداف التنمية المستدامة، كما حققت الدولة الغاية المرتبطة بتعزيزاتساق السياسات من أجل تحقيق التنمية المستدامة وهو ما تجلى بكل وضوح في استراتيجية التنمية الوطنية (٢٠١١ - ٢٠١٦) التي اشتملت على (١٤) استراتيجية قطاعية ركزت على ربط الأولويات التنموية برؤية قطر الوطنية ٢٠٣٠م، ولقياس التقدم المحرز في التنمية المستدامة قامت الدولة بإصدار تقارير وطنية حول مؤشرات التنمية المستدامة، كما قامت بإعداد قاعدة بيانات جديدة تتوافق مع غايات ومؤشرات أجندة التنمية المستدامة ٢٠٣٠.

الخاتمة

يوضح تتبع مسار أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠ في دولة قطر إلى أن الدولة قد استطاعت أن تنجز أغلب الغايات المتعلقة بالقضاء على الفقر ومحاربة الجوع وتأمين الأمن الغذائي وتأمين التعليم الجيد المنصف لكافة الفئات، والصحة الجيدة والحصول على الخدمات الأساسية المتمثلة بالمياه المأمونة والصرف الصحي المناسب والطاقة الحديثة والعمل اللائق والسكن المناسب وبناء مجتمع مسالم تسوده قيم العدالة والمساواة، علاوة على تحقيقه لبعض الغايات المرتبطة بمعالجة آثار التغير المناخي وحماية النظم الإيكولوجية وحفظ المناطق الساحلية واستخدام الموارد البحرية بطريقة مستدامة، كما كان لدولة قطر دور فعال في تعزيز الشراكة العالمية في التنمية، وفيما يلي موجزاً بأهم مآحقته دولة قطر في يتعلق بأجندة التنمية المستدامة ٢٠٣٠.

الهدف الأول: القضاء على الفقر بجميع أشكاله في كل مكان

استطاعت دولة قطر الوصول إلى الغايات المعنية بالهدف الأول المتمثل بالقضاء على الفقر بجميع أشكاله في كل مكان، فقطر تخلو اليوم من الأشخاص الذين يعيشون بأقل من (١.٩) دولار في اليوم، كما وضعت السياسات الاجتماعية المناسبة لتأمين التغطية الصحية المناسبة للفئات المشمولة بنظام الحماية الاجتماعية، كما وفرت الخدمات الأساسية لجميع السكان، واتاحت لكلا الجنسين الذكور والإناث حق التملك واستخدام الأرض، علاوة على تقديم الخدمات المالية لاسيما المتعلقة بتقديم القروض لتمويل المشروعات الصغيرة ومتناهية الصغر. وتقوم الدولة أيضاً بتعزيز قدرات الفئات الاجتماعية لمواجهة الأزمات الاقتصادية والاجتماعية والبيئية، بالإضافة إلى قيام الدولة بوضع البرامج الهادفة لمواجهة مخاطر الكوارث بما ينسجم مع الاستراتيجيات الوطنية التي وضعتها في هذا الإطار.

الهدف الثاني: القضاء على الجوع وتوفير الأمن الغذائي والتغذية المحسنة وتعزيز الزراعة المستدامة

تمكنت دولة قطر من تحقيق أغلب الغايات المرتبطة بالهدف الثاني من أهداف التنمية المستدامة والخاص بالقضاء على الجوع وتوفير الأمن الغذائي والتغذية المحسنة قد تحققت قبل عام ٢٠٣٠، حيث يحصل جميع سكان قطر على دخول تسهل لهم الحصول على احتياجاتهم الغذائية، علاوة على قيام الدولة باتخاذ الإجراءات المناسبة للمحافظة على الاحتياطي الغذائي، وهذا ما انعكس تبوأ دولة قطر موقع متميز في مؤشر الأمن الغذائي العالمي، إذ جاءت بالمرتبة (٢٠) عالمياً لعام ٢٠١٦.

وفي إطار تعزيز الزراعة المستدامة تبنت الدولة برامج ومشاريع تستهدف المحافظة على التنوع الجيني للبذور والنباتات المزروعة وتأمين الإدارة الكفؤة لهذا التنوع، كما وتتعاون الدولة مع المنظمات والهيئات الدولية والدول لتقاسم المنافع المتأتبة من استخدام الموارد الجينية.

الهدف الثالث: ضمان تمتع الجميع بأنماط عيش صحية وبالرفاهية في جميع الأعمار

حققت دولة قطر إنجازات بارزة في الرعاية الوقائية في مجالات مختلفة، منها الكشف المبكر عن الأمراض، وتشجيع الجمهور على ممارسة سلوكيات صحية، وتحسين الشفافية على صعيد حقوق المرضى ومسؤولياتهم واستطاعت الدولة تخفيض معدلات الوفيات المبكرة الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان والسكري وغيرها من الأمراض المزمنة بأكثر من النسبة المحددة بمقدار الثلث، وتخفيض معدلات وفيات الأطفال دون الخامسة إلى أقل من (٢٥) حالة لكل ألف مولود حي ووفيات الأطفال الرضع إلى أقل من (١٢) حالة وذلك قبل الموعد المحدد عام ٢٠٣٠. كما حققت نجاحات متميزة مواجهة الأمراض المعدية، حيث لم تسجل أي إصابة بفيروس المناعة اللبشرية طيلة الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)، وانخفض معدل انتشار السل والملاريا والتهاب الكبد الوبائي B إلى معدلات متدنية جداً، وانخفضت معدلات الوفيات الناجمة عن مخاطر البيئة إلى الصفر.

الهدف الرابع: ضمان أن تتاح للجميع سبل متكافئة للحصول على التعليم الجيد وتعزيز فرص التعليم مدى الحياة للجميع

حققت دولة قطر بعض حققت الغايات المتعلقة بالهدف الرابع المتعلق بالتعليم الجيد، حيث حققت الغاية المرتبطة بضمن أن تلم نسبة كبيرة من جميع الشباب الكبار والنساء على حد سواء بالقرأة والكتابة والحساب قبل الموعد المحدد بحلول عام ٢٠٣٠، حيث ارتفع معدل القرائية عند البالغين حتى وصل إلى (٩٨.٥%)، كما قامت الدولة بتوفير المرافق التعليمية التي تأخذ بنظر الاعتبار الفروق بين الجنسين وحالات الإعاقة، وكذلك قامت بتأمين المرافق والبنية التحتية والتكنولوجيا والإنترنت في المؤسسات التعليمية كافة.

كما وفرت الدولة التعليم العادل والشامل لكافة أفراد المجتمع وهي تعمل على تشجيع التعليم المستمر وتضع السياسات الهادفة إلى الاستمرار في تعزيز المساواة بين الجنسين في التعليم والتعلم، وكذلك تأهيل المعلمين قبل البدء في الخدمة وأثناءها، حيث أن جميع أعضاء الأسرة التعليمية في مراحل التعليم كافة قد تلقوا الحد الأدنى من التدريب.

وبالرغم من هذه الإنجازات المتحققة إلا أنه توجد بعض التحديات لتأمين التعليم الجيد فلازالت نسبة الملتحقين بالتعليم المبكر منخفضة، حيث لم تتخطى (٦٣%) بالرغم من أهمية مرحلة رياض الأطفال لتحسين مخرجات التعليم في المراحل التعليمية اللاحقة، كما زال هناك تحدي آخر يتمثل في ضعف مستوى طلاب الصف التاسع في الكفاءة في مادة الرياضيات، حيث حقق فقط (٤٩%) منهم المستويات الدنيا من الكفاءة.

الهدف الخامس: تحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين كل النساء والفتيات

حققت دولة قطر تطوراً بارزاً في تحقيق الغايات المترتبة بالهدف الخامس المتعلق بتحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين كل النساء والفتيات، ففيما يتعلق بالغاية المتعلقة بالقضاء على جميع أشكال التمييز ضد النساء والفتيات في كل مكان فهي متحققة، حيث صادقت دولة قطر على اتفاقية القضاء على جميع أشكال التمييز ضد المرأة (سيداو) عام ٢٠٠٩، وكذلك الغاية المترتبة بالقضاء على جميع الممارسات الضارة من قبيل زواج الأطفال، فلاجوج لاي حالة زواج قبل سن (١٥) عاماً، وتوفر الدولة خدمات الصحة الإنجابية والجنسية لجميع النساء، كما تتيح القوانين والتشريعات القطرية حماية حقوق التملك للمرأة.

وبالرغم من هذه الإنجازات المحققة أعلاه، غير أن مشاركة المرأة القطرية في المناصب الإدارية لازالت منخفضة، حيث لم تتخطى (٢١%)، كما أن المشاركة السياسية للمرأة مازالت منخفضة بالرغم من تولي بعض النساء لمناصب عليا بالدولة وفي الوظائف القيادية، حيث لم تتخطى نسبة النساء في المجلس البلدي المنتخب (٧%)، الأمر الذي يستدعي وضع خطة للهوض بمستوى تمثيل النساء في المجالس الوطنية المنتخبة.

الهدف السادس: كفاءة توافر المياه وخدمات الصرف الصحي وإدارتها إدارة مستدامة

استطاعت دولة قطر أن تحقق أغلب الغايات المتعلقة بالهدف السادس المتعلق بضمان توافر المياه وخدمات الصرف الصحي للجميع وإدارتها إدارة مستدامة، حيث تبنت دولة قطر نهجاً تنموياً يقوم على توفير مياه الشرب المأمونة الميسورة التكلفة، وكذلك خدمات الصرف الصحي لجميع سكان الدولة في كافة المناطق من خلال إنشاء العديد من محطات التحلية لتوفير الاحتياجات للقطاعات المختلفة من المياه، وكذلك قامت بتنفيذ العديد من مشاريع الصرف الصحي في مختلف مدن الدولة مما ساهم في توفير خدمات الصرف الصحي المناسب لكافة الأفراد. كما تمكنت من تحسين نوعية المياه عن طريق الحد من التلوث وخفض نسبة مياه المجاري غير المعالجة إلى النصف وزيادة إعادة التدوير وإعادة استخدامها، حيث تبلغ نسبة المياه العادمة المعالجة بصورة آمنة (١٠٠%)، كما عملت الدولة على تحقيق الغاية المترتبة بزيادة كفاءة استخدام المياه في جميع القطاعات، كما بلغت درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية والتي تشكل أحد الجوانب الرئيسية في الإدارة المستدامة للمياه نسبة (٨٢%). كما وتتوفر في جميع البلديات سياسات وتدابير مؤسسية وإجرائية لمشاركة المجتمع المحلي في إدارة المياه والصرف الصحي.

الهدف السابع: كفاءة حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة والمستدامة

استطاعت دولة قطر تحقيق الغاية المرجوة في إطار الهدف السابع من أهداف التنمية المستدامة والمتمثلة بضمان حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة قبل الموعد المحدد عام ٢٠٣٠، حيث بلغت نسبة السكان المستفيدين من خدمات الكهرباء ١٠٠%، كما أن جميع سكان قطر يعتمدون بصورة أساسية على الوقود النظيف والصحي لأغراض الطهي والتكنولوجيا النظيفة. وأن نجاح دولة قطر في تحقيق هذا الغاية يستدعي التوسع في الهياكل الأساسية والتكنولوجيا الخاصة بالطاقة النظيفة والمتجددة وهو ما تعمل عليه الدولة في إطار تنفيذ استراتيجية الطاقة في ظل استراتيجية التنمية الوطنية ٢٠١٨-٢٠٢٢.

الهدف الثامن: تعزيز النمو الاقتصادي المطرد، والشامل للجميع، والمستدام، والعمالة الكاملة والمنتجة، وتوفير العمل اللائق للجميع

استطاعت الدولة أن تحقق الغاية المتعلقة بتحقيق العمالة الكاملة والمنتجة وتوفير العمل فرص العمل اللائق لجميع أفراد المجتمع بما في ذلك الشباب والنساء، حيث تُعد معدلات البطالة في قطر الأدنى على الصعيد العالمي، حيث تبلغ (٠.١%) أي سوق العمل يقترب من التشغيل الكامل، كما استطاعت الدولة أن تنهي عمل الأطفال إذ لا وجود لهذه الظاهرة في سوق العمل القطري، كما عملت الدولة على حماية حقوق العاملين وتوفير بيئة عمل سالمة، حيث أصدرت الدولة التشريعات التي تؤمن الحماية لأجور العمال من خلال قانون حماية الأجور.

الهدف التاسع: إقامة هياكل أساسية قادرة على الصمود، وتحفيز التصنيع الشامل للجميع والمستدام، وتشجيع الابتكار

استطاعت دولة قطر أن تحقق بعض الغايات المتعلقة بالهدف التاسع المتعلق بإقامة بنى تحتية قادرة على الصمود وتحفيز التصنيع الشامل والمستدام للجميع، وتشجيع الإبتكار، ففيما يتعلق بغاية إقامة بنية تحتية جيدة ومستدامة وقادرة على الصمود، فقامت الدولة بإنشاء الطرق السريعة وإقامة الجسور الحديثة، كما أنشئت المطارات والموانئ الحديثة التي سهلت إجراءات دخول السلع والمنتجات وحركة نقل الركاب، وهي بصدد إقامة شبكة المترو والقطارات السريعة التي تقام وفق أحدث التصاميم التي تؤمن الاستدامة والصمود بوجه التحديات البيئية. واستطاعت الدولة أن تحقق غاية زيادة كبيرة في فرص الحصول على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، حيث تبلغ نسبة السكان المشمولين بشبكة الهاتف المحمول (١٠٠%).

كما تعمل الدولة أن تحقيق الغايات المرتبطة بتعزيز التصنيع الشامل وزيادة فرص حصول المشاريع الصناعية الصغيرة على الخدمات المالية، وتعزيز البحث العلمي وتحسين القدرات التكنولوجية في القطاع الصناعي، ودعم وتطوير التكنولوجيات المحلية والبحث والابتكار، حيث تشتمل استراتيجية التنمية الوطنية (٢٠١٧ - ٢٠٢٢) على تنفيذ جملة من البرامج والأنشطة التي ستعزز من مساهمة قطاع الصناعات التحويلية في الناتج المحلي الإجمالي وفي استيعاب قوة العمل، فضلاً عن تبني مشروعات تستهدف زيادة القدرات البشرية العاملة في مجالات البحث والتطوير، ورفع نسبة الإنفاق على البحث والتطوير الذي يشكل العنصر الدينامي في تعزيز القدرات الابتكارية التي تسهم في بناء اقتصاد المعرفة.

الهدف العاشر: الحد من عدم المساواة داخل البلدان وفيما بينها

تمكنت دولة قطر إلى تحقيق الهدف العاشر المرتبط بالحد من انعدام المساواة من خلال وضع البرامج التي تعزز الإدماج الاجتماعي والاقتصادي والسياسي لكافة أفراد المجتمع بصرف النظر عن خلفياتهم الدينية والعرقية والعمرية، كما وقامت بوضع التشريعات والسياسات الهادفة لإزالة كافة الممارسات التمييزية بين أفراد المجتمع، وتم كذلك اعتماد سياسة مالية وسياسات للأجور تحقق أكبر قدر من المساواة.

الهدف الحادي عشر: جعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة للجميع وأمنة وقادرة على الصمود ومستدامة

تمكنت دولة قطر أن تحقق جميع الغايات المتعلقة بالهدف الحادي عشر المتعلق بجعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة للجميع وأمنة وقادرة على الصمود ومستدامة، حيث استطاعت الدولة أن توفر السكن للجميع، فلا وجود لاشخاص يعيشون في مساكن غير لائقة وفي أحياء فقيرة، كما أمنت لهم وسائل النقل العام الملائمة للجميع بما فهم أصحاب الإعاقة، وكذلك المشاركة في تخطيط المناطق الحضرية. وعملت على التخفيف من الأثار البيئية السلبية على الأفراد من خلال توفير الخدمات البلدية الخاصة بنقل النفايات الحضرية في كافة أنحاء الدولة، والتقليل من معدلات تلوث الهواء وتقليل مخاطرها على صحة الإنسان. وقامت أيضاً في توفير المساحات الخضراء والأماكن العامة لكي تصل إليها كافة فئات المجتمع خصوصاً النساء والأطفال والمسنين والأشخاص من ذوي الإعاقة، حيث استثمرت الدولة الكثير من أجل بناء الحدائق العامة وتوسيع الرقعة الخضراء.

كما قامت دولة قطر ومن خلال صندوق قطر للتنمية في تقديم الدعم للدول النامية لاسيما الأقل نمواً في بناء المساكن أو المباني باستخدام مواد البناء المحلية لكي تستطيع مواجهة أثار التغير المناخي.

الهدف الثاني عشر: كفاءة وجود أنماط استهلاك وإنتاج مستدامة

لقد حققت دولة قطر أغلب الغايات المتعلقة بالهدف الثاني عشر من أهداف التنمية المستدامة المتعلقة بضممان وجود أنماط استهلاك وإنتاج مستدامة، حيث قامت بوضع خطة عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين، وتم إدماجهما في استراتيجية التنمية الوطنية والتي اشتملت على برامج لتحقيق الإدارة السليمة للمواد الكيماوية وتخفيض إنتاج النفايات، والحد من تأثيراتها على البيئة وزيادة وإعادة التدوير وكفاءة الاستخدام، ووضعت السياسات التعليمية الهادفة إلى تعميق الوعي بالتنمية المستدامة.

الهدف الثالث عشر: اتخاذ إجراءات عاجلة للتصدي لتغير المناخ وآثاره

ويمكن القول بأن دولة قطر استطاعت أن تحقق الغايات المرتبطة بهدف اتخاذ إجراءات عاجلة للتصدي للتغير المناخي وآثاره، حيث تعتمد كافة البلديات في الدولة على استراتيجيات لمواجهة مخاطر الكوراث تماشي مع الاستراتيجية الوطنية، كما قامت الدولة بإدماج التدابير المستخدمة للتخفيف من أثار التغير المناخي في في مناهج الدراسة بمختلف مراحل التعليم.

الهدف الرابع عشر: حفظ المحيطات والبحار والموارد البحرية واستخدامها على نحو مستدام لتحقيق التنمية المستدامة

حققت دولة قطر أغلب الغايات المرتبطة بالهدف الرابع عشر المتعلق بحفظ المحيطات والبحار والموارد البحرية واستخدامها على نحو مستدام لتحقيق التنمية المستدامة حيث قامت بحفظ المناطق الساحلية وإدارتها بطريقة مستدامة وذلك من خلال إصدار القوانين والتشريعات والقرارات الداعمة لنهج الاستدامة البيئية، وكذلك التوقيع والمصادقة على الاتفاقيات والبروتوكولات البيئية الدولية والإقليمية الهادفة إلى المحافظة على النظم الإيكولوجية البحرية، كما قامت الدولة بتنفيذ المشاريع والبرامج التي تؤمن ديمومة التنوع الحيوي والمحافظة على الثروة

السمكية الأمر الذي ساهم في الارتفاع رصيد الأسماك ضمن الحدود البيولوجية إلى حوالي (٨٠%)، والتقليل من الانعكاسات السلبية للأنشطة السياحية والترويجية في السواحل البحرية، والمحافظة على المورد البيئي الساحلي الذي يُعد جزءاً من التراث البيئي للإنسان من خلال إنشاء المحميات البحرية، كما اتاحه الدولة لصغار الصيادين من الوصول إلى مصائد الأسماك وأسواق بيعه.

الهدف الخامس عشر: حماية النظم الإيكولوجية البرية وترميمها وتعزيز استخدامها على نحو مستدام، وإدارة الغابات على نحو مستدام، ومكافحة التصحر، ووقف تدهور الأراضي وعكس مساره، ووقف فقدان التنوع البيولوجي

نجحت دولة قطر في تحقيق بعض الغايات المرتبطة بالهدف الخامس عشر المعني بحماية النظم الإيكولوجية البرية وترميمها وتعزيز استخدامها على نحو مستدام، وإدارة الغابات على نحو مستدام، ومكافحة التصحر، ووقف تدهور الأراضي وعكس مساره، ووقف فقدان التنوع البيولوجي، حيث انضمت قطر إلى العديد من الاتفاقيات المعنية بحفظ التنوع الحيوي منها الاتفاقية الدولية للتنوع الحيوي منذ عام ١٩٩٦، والاتفاقية الدولية لمكافحة التصحر عام ١٩٩٩، والاتفاقية الدولية الخاصة بتنظيم الاتجار بالكائنات الفطرية المهددة بالانقراض (CITES) عام ٢٠٠١، وكذلك بروتوكول قرطاجنة الدولي للسلامة الإحيائية عام ٢٠٠٧. كما وضعت الدولة الاستراتيجية الوطنية الأولى للتنوع الحيوي عام ٢٠٠٤، ومن ثم وضعت استراتيجيتها الثانية (٢٠١٥ - ٢٠٢٥) والتي اشتملت على تنفيذ برامج ومشاريع تسهم في إيقاف فقدان التنوع الحيوي.

كما استطاعت الدولة أن تحد من الإتجار غير القانوني بالإحياء البرية البرية، وتحقيق الغاية المرتبطة باتخاذ تدابير لمنع إدخال الأنواع الغريبة الغازية إلى النظم الإيكولوجية للأراضي والمياه وتقليل أثر ذلك إلى حد كبير، ومراقبة الأنواع ذات الأولوية أو القضاء عليها متحققة قبل الموعد المحدد لها ٢٠٢٠ بأكثر من ثمان سنوات.

وبالرغم من هذه الانجازات المحققة غير أن الدولة مازالت تواجه تحديات التصحر وتدهور الأراضي، حيث أن قرابة (٩٣%) من أراضي الدولة هي متدهورة بدرجات متفاوتة.

الهدف السادس عشر: التشجيع على إقامة مجتمعات مسالمة لا يهشم فيها أحد من أجل تحقيق التنمية المستدامة، وإتاحة إمكانية وصول الجميع إلى العدالة، وبناء مؤسسات فعالة وخاضعة للمساءلة وشاملة للجميع على جميع المستويات

استطاعت دولة قطر أن تحقق أغلب الغايات الخاصة بالهدف السادس عشر من أهداف التنمية المستدامة المعني بالتشجيع على إقامة مجتمعات مسالمة لا يهشم فيها أحد من أجل تحقيق التنمية المستدامة، وإتاحة إمكانية وصول الجميع إلى العدالة، وبناء مؤسسات فعالة وخاضعة للمساءلة وشاملة للجميع على جميع المستويات. حيث تمكنت الدول من تحقيق غاية الحد من أشكال العنف وما يتصل به من معدلات الوفيات، حيث تخلو دولة قطر من الوفيات بسبب النزاع، فضلاً عن شعور الجميع بالأمن عند تجوالهم لودهم. كما استطاعت الدولة أن تحقق الغاية المتعلقة بسيادة القانون على الصعيدين الوطني والداخلي وضمان تكافؤ فرص وصول الجميع إلى العدالة، علاوة عن ضالة عدد الأشخاص الذي يبلغوا عن وقوعهم ضحية للسلطات المختصة. كما استطاعت الدولة أن

تعد من الفساد والرشوة لحد كبير، وهو ماتجسد في تباؤ قطر مرتبة متقدمة في مؤشر مدركات الفساد لعام ٢٠١٦، إذ جاءت بالمرتبة (٣١) عالمياً. كما استطاعت الدولة أن توفر الهوية القانونية للجميع، فلا يوجد طفل دون سن الخامسة من العمر لم يتم تسجيل ولادته.

الهدف السابع عشر: تعزيز وسائل تنفيذ الشراكة العالمية وتنشيطها من أجل التنمية المستدامة

لقد حققت دولة قطر أغلب الغايات المرتبطة بالهدف السابع عشر من أهداف التنمية المستدامة المعني تعزيز وسائل تنفيذ الشراكة العالمية وتنشيطها من أجل التنمية المستدامة، حيث تجسد في توفير موارد مالية للدول النامية لاسيما الفقيرة منها عن طريق التحويلات المالية للعمالة الوافدة، والتي اقتربت من حوالي (٨%) من الناتج المحلي الإجمالي لدولة قطر لعام ٢٠١٦، كما ساهمت في تقديم الدعم للدول النامية التي تعاني من المديونية الخارجية، كما تبنت الدولة نظاماً لتشجيع الاستثمار في الدول النامية من خلال توقيعها على العشرات من الاتفاقيات الثنائية لتشجيع الاستثمارات، وكذلك ساعدت دولة قطر للعديد من الدول النامية في تنفيذ خططها الإنمائية من خلال قيامها بتمويل العديد من المشاريع والبرامج التنموية لتحقيق أهداف التنمية المستدامة. كما حققت الدولة الغاية المرتبطة بتعزيزاتساق السياسات من أجل تحقيق التنمية المستدامة وهو ما تجلى بكل وضوح في استراتيجية التنمية الوطنية التي اشتملت على (١٤) استراتيجية قطاعية ركزت على ربط الأولويات التنموية برؤية قطر الوطنية ٢٠٣٠م، ولقياس التقدم المحرز في التنمية المستدامة قامت الدولة بإصدار تقارير وطنية حول مؤشرات التنمية المستدامة، كما قامت بإعداد قاعدة بيانات جديدة تتوافق مع غايات ومؤشرات أجندة التنمية المستدامة ٢٠٣٠.

المراجع

(١) السجلات الادارية من الجهات الحكومية والخاصة وذات العلاقة يشمل كل من:-

- وزارة الداخلية
- وزارة التنمية الادارية والعمل والشؤون الاجتماعية
- وزارة المواصلات والاتصالات
- وزارة الاقتصاد والتجارة
- وزارة البلدية والبيئة
- وزارة التعليم والتعليم العالي
- وزارة الصحة العامة
- وزارة العدل
- المكتب الهندسي
- اللجنة الوطنية لحقوق الانسان
- المجلس الأعلى للقضاء
- جامعة قطر
- صندوق قطر للتنمية
- المؤسسة القطرية للكهرباء والماء "كهرماء"
- هيئة الأشغال العامة
- مصرف قطر المركزي

(٢) تعداد العام ومسوح احصائية:

- وزارة التخطيط التنموي والإحصاء- تعداد العام
- وزارة التخطيط التنموي والإحصاء- مسح العنقودي متعدد المؤشرات ٢٠١٢
- وزارة التخطيط التنموي والإحصاء- مسح استخدام الوقت ٢٠١٢/٢٠١٣
- وزارة التخطيط التنموي والإحصاء- البحث العلمي والتطوير ٢٠١٢ و ٢٠١٥
- وزارة التخطيط التنموي والإحصاء- مسح القوى العاملة
- وزارة التخطيط التنموي والإحصاء- مسح انفاق ودخل الأسرة

(٣) تقارير إحصائية وطنية منشورة:

- وزارة التخطيط التنموي والإحصاء- فصول المجموعة الاحصائية السنوية
- وزارة التخطيط التنموي والإحصاء- تقرير قياس المستوى المعيشي في دولة قطر ٢٠١٥
- وزارة التخطيط التنموي والإحصاء- تقرير قطر في أرقام

