

Mission permanente
de l'État du Qatar
auprès de l'Office
des Nations-Unies à Genève



الوفد الدائم لدولة قطر
لدى مكتب الأمم المتحدة
جنيف



2022/0044839/5

الوفد الدائم لدولة قطر / جنيف



The Permanent Mission of the State of Qatar to the United Nations Office in Geneva presents its compliments to the Office of the High Commissioner for Human Rights (OHCHR) and with reference to latter's note dated 23/3/2022, transmitting the call for inputs from the Special Rapporteur on the issue of human rights obligations relating to the enjoyment of a safe, clean, healthy and sustainable environment, pursuant to Human Rights Council Resolution 46/7.

The Permanent Mission of the State of Qatar is pleased to attach herewith the response received from the competent authorities in the State of Qatar.

The Permanent Mission of the State of Qatar avails itself of this opportunity to renew to the Office of the High Commissioner for Human Rights, the assurances of its highest consideration.



Geneva, 31st May 2022

OHCHR
CH- 1211 Geneva 10
Fax: 022 917 9008
Email: ohchr-srenvironment@un.org / registry@un.org

E.E 127481/22



TÉLÉCOPIE • FACSIMILE TRANSMISSION

DATE: 23 March 2022

A/TO: All Permanent Missions
to the United Nations Office at Geneva

DE/FROM: Karim Ghezraoui
Officer in Charge
Special Procedures Branch

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'KG', written over the printed name and title.

FAX: +41 22 917 90 08

TEL: +41 22 917 97 90

E-MAIL ohchr-srenvironment@un.org

PAGES: 5

OBJET/SUBJECT: **Call for inputs - Special Rapporteur on the issue of human rights obligations relating to the enjoyment of a safe, clean, healthy and sustainable environment – “Human Rights, Transformative Actions and the UN Sustainable Development Goals”**



PALAIS DES NATIONS • 1211 GENEVA 10, SWITZERLAND
www.ohchr.org • TEL: +41 22 917 9000 • FAX: +41 22 917 9008 • E-MAIL: registry@ohchr.org

Mandate of the Special Rapporteur on the issue of human rights obligations relating to the enjoyment of a safe, clean, healthy and sustainable environment

23 March 2022

Excellency,

I have the honour to address you in my capacity as Special Rapporteur on the issue of human rights obligations relating to the enjoyment of a safe, clean, healthy and sustainable environment pursuant to Human Rights Council Resolution 46/7.

In preparation of my report to the United Nations General Assembly in October 2022 on “Human Rights, Transformative Actions and the UN Sustainable Development Goals”, I would like to invite your Excellency’s Government to submit any relevant information through the questionnaire annexed to this letter.

I would be grateful if this letter and the annexed questionnaire could be transmitted to relevant authorities, inviting all submissions in Word format, no later than **15 May 2021**, by email to ohchr-srenvironment@un.org, or addressed to:

Special Rapporteur on human rights and the environment
Special Procedures
Office of the United Nations High Commissioner for Human Rights (OHCHR)
Palais des Nations
CH-1211 Geneva 10, Switzerland

All submissions will be made publicly available and posted on the Special Rapporteur’s homepage at the OHCHR website.

Please, accept, Excellency, the assurances of my highest consideration.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "D. Boyd".

David Boyd
Special Rapporteur on the issue of human rights obligations relating to the enjoyment of a safe, clean, healthy and sustainable environment

المقرر الخاص المعني بحقوق الإنسان والبيئة.
" حقوق الإنسان والإجراءات التحويلية وأهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة "

1- ماهي الإجراءات التحويلية المطلوبة، بالنظر الى السياق الوطني لدولتكم، لتحقيق أهداف التنمية المرتبطة بالاستدامة البيئية (اهداف التنمية المستدامة 2.6.11.13.15.16)؟ ويمكن فهم الإجراءات التحويلية على أنها " خطوات جريئة وتحويلية مطلوبة بشكل عاجل لتحويل العالم إلى مسار مستدام ومرن"

الهدف 2 " القضاء التام على الجوع "

تنفيذ الالتزامات بشأن التغذية، وتهيئة بيئات مأمونة وداعمة للتغذية في جميع الاعمار حيث أن المؤشر بالانجاء الصحيح نحو التحقق وحصول جميع سكان دولة قطر على احتياجاتهم الغذائية من مصادر دخل مختلفة.

الهدف 6 " المياه النظيفة والنظافة الصحية "

إنشاء محطات التحلية لتوفير الاحتياجات من المياه للقطاعات المختلفة، توفير خدمات الصرف الصحي المناسبة لكافة الأفراد، تحسين نوعية المياه عن طريق الحد من التلوث وخفض نسبة مياه المجاري غير المعالجة، زيادة إعادة التدوير وإعادة استخدامها والإدارة المتكاملة للموارد المائية، إضافة إلى مشاركة المجتمع المحلي في إدارة المياه والصرف الصحي وتوفير السياسات والتدابير المؤسسية والإجرائية المتعلقة بهذا الشأن.

الهدف 7 " طاقة نظيفة وبأسعار معقولة "

ضمان حصول جميع سكان دولة قطر على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة وبتكلفة ميسورة قبل الموعد المحدد عام 2030، توليد الطاقة المتجددة (الطاقة الشمسية) لتوفير مزيج من الطاقة المتجددة والنظيفة.. ودعم أنشطة البحث والتطوير في مجالات الطاقة النظيفة وإنتاج الطاقة المتجددة.

الهدف 11 " مدن ومجتمعات محلية مستدامة "

ضمان حصول الجميع على مساكن وخدمات أساسية ملائمة وأمنة وميسورة التكلفة، وإمكانية وصولهم إلى نظم نقل مأمونة وميسورة التكلفة ومستدامة، تحسين السلامة على الطرق، وتوسيع نطاق النقل العام، تعزيز التوسع الحضري الشامل للجميع والمستدام، توافر الخدمات الطبية اللازمة للمصابين خلال جائحة كورونا. وخدمات البلدية الخاصة بنقل النفايات الحضرية في كافة أنحاء الدولة، والتقليل من معدلات تلوث الهواء وتخفيف من الأثار البيئية السلبية على الأفراد وتقليل مخاطرها على صحة الإنسان، وتوفير المساحات الخضراء والأماكن العامة وبناء الحدائق العامة وتوسيع الرقعة الخضراء لكافة فئات المجتمع.

الهدف 12 " الاستهلاك والإنتاج المسؤولان "

تطبيق أنماط للإنتاج والاستهلاك المستدامين للموارد الطبيعية، والإدارة السليمة للمواد الكيماوية واستيراد واستخدام المواد الكيماوية، تخفيض إنتاج النفايات، والحد من تأثيراتها على البيئة وزيادة إعادة التدوير، والإدارة المتكاملة للمياه والملوثات المصاحبة لها، استخدام الحلول المستدامة والتقنيات في مجالات الطاقة والمياه والغذاء والنفايات.

الهدف 13 " العمل المناخي "

الحد من انبعاثات غازات الاحتباس الحراري وتحسين التكيف والتأقلم مع المناخ من خلال تحسين إدارة جودة الهواء، تعزيز الشراكات الاستراتيجية المحلية والإقليمية والدولية. إدماج التدابير المستخدمة للتخفيف من أثار التغير المناخي في مراحل التعليم، تقديم الدعم للبلدان الجزرية الصغيرة النامية وأقل الدول نمواً في معالجة أثار تغير المناخ ومتابعة تحقيق أهداف التنمية المستدامة.

الهدف 14 " الحياة تحت الماء "

سن التشريعات المرتبطة بالاستثمارات في المناطق الساحلية والبحار، إدارة المناطق الساحلية والمحافظه على المصادر الطبيعية وحماية المظاهر البحرية من خلال خطط تنفيذية، تيسير فرص التنمية الاقتصادية المتمثلة في المصائد والسياحة البيئية، وحماية واستمرارية التنوع الأحيائي، توفير سبل العيش وإدارة وتنظيم الوصول إلى المناطق الساحلية وتطوير استراتيجيات التنمية لتقليل المخاطر التي قد تنجم عن التغيرات المناخية، وتطوير الاستخدامات المناسبة للأراضي على المناطق الساحلية.

الهدف 15 " الحياة في البر "

معالجة تدهور الأراضي، وإنشاء قاعدة بيانات حول الموارد الطبيعية المختلفة، تنمية الزراعة والموارد المائية واتخاذ التدابير اللازمة لمنع إدخال الأنواع الغريبة الغازية إلى النظم الإيكولوجية للأراضي والمياه وتقليل أثر ذلك، مراقبة الأنواع ذات الأولوية أو القضاء عليها.

2- ماهي الخطوات التي اتخذتها دولتكم لتسريع التقدم نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة الثمانية التي لها أكثر الروابط المباشرة بالبيئة (اهداف التنمية المستدامة 2،6،11،13،15،16)؟

الهدف 2 " القضاء التام على الجوع "

تتبنى دولة قطر استراتيجية وطنية للأمن الغذائي تقوم على أربع ركائز تتمثل: الإنتاج المحلي سلاسل الإمداد الداخلية، التجارة الدولية والخدمات اللوجستية، والتخزين الاستراتيجي بهدف توفير الأمن الغذائي والتغذية المحسنة قبل عام 2030، اتخاذ الإجراءات المناسبة للمحافظة على الاحتياطي الغذائي، كما تبنت الدولة برامج ومشاريع تستهدف المحافظة على التنوع الجيني للبدور والنباتات المزروعة وتأمين الإدارة الكفؤة لهذا التنوع بهدف تعزيز الزراعة المستدامة والتعاون مع المنظمات والهيئات الدولية والدول لتقاسم المنافع التي تأتي من خلال استخدام الموارد الجينية.

الهدف 6 " المياه النظيفة والنظافة الصحية "

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: (1) إنشاء العديد من محطات التحلية لتوفير الاحتياجات للقطاعات المختلفة من المياه، (2) تنفيذ العديد من مشاريع الصرف الصحي في مختلف مدن الدولة (3) تحسين نوعية المياه عن طريق الحد من التلوث وخفض نسبة مياه المجاري غير المعالجة وزيادة إعادة التدوير وإعادة استخدامها، كما عملت الدولة على تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية بنسبة بلغت (90.5%) لعام 2020 تخطت بذلك دول العالم بنسبة (47.90) نقطة، ولتحقيق مشاركة المجتمع المحلي في إدارة المياه والصرف الصحي وفرت الدولة السياسات وتدابير مؤسسية وإجرائية المتعلقة بهذا الشأن.¹

الهدف 7 " طاقة نظيفة وبأسعار معقولة "

بلغت نسبة السكان المستفيدين من خدمات الكهرباء بدولة قطر 100% طيلة الفترة (2016-2020) حيث ضمنت دولة قطر حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة قبل الموعد المحدد عام 2030 لتتخطى عالمياً نسبة (100%) عن نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (95%)، وفي الدول العربية (83%) ودول العالم (58.6%) للسكان الذين يحصلون على أنواع الوقود والتكنولوجيات النظيفة لأغراض الطهي، كالغاز والكهرباء، كما شرعت دولة قطر في وضع خطط ترتبط بتوليد الطاقة المتجددة (الطاقة الشمسية) استعداداً لمرحلة ما بعد اقتصاد الهيدروكربون. ولدعم أنشطة البحث والتطوير في مجالات الطاقة النظيفة وإنتاج الطاقة المتجددة قامت قطر بتقديم مساعدات للدول النامية انطلاقاً من إيمانها بضرورة دعم مبادرة الطاقة المستدامة للجميع، حيث ارتفعت هذه المساعدات إلى (171.2) مليون دولار لعام 2017.11 "مدن ومجتمعات محلية مستدامة"²

الهدف 11 " مدن ومجتمعات محلية مستدامة "

تمكنت دولة قطر بكفاءة حصول الجميع على مساكن ومكانية الوصول الى نظم نقل وخدمات أساسية ملائمة وآمنة وميسورة التكلفة، وتحسين السلامة على الطرق، وتوسيع نطاق النقل العام حيث تبلغ نسبة السكان الذين لديهم وصول ملائم للنقل العام من جميع الفئات العمرية ذكوراً وإناثاً والأشخاص المعاقين (100%) خلال الفترة 2016 - 2020، كما سعت الدولة الى تعزيز التوسع الحضري

المقرر الخاص المعني بحقوق الإنسان والبيئة. " حقوق الإنسان والإجراءات التحويلية وأهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة"

الشامل للجميع والمستدام من خلال إدارة الاستيطان البشري بالدولة ، حيث شهد مؤشر معدل النمو السنوي للأراضي المستهلكة الى معدل النمو السكاني تذبذباً بين الانخفاض والارتفاع حيث بلغ (20%) عام 2016 ، وأدنى نسبة كانت عام 2020 بحدود (3%)، إضافة الى تدني في أعداد الوفيات المصابين بفيروس كورونا فقد بلغ (8.6) ويرجع ذلك الى العناية الصحية الفائقة وجودة الخدمات ، توفير الخدمات البلدية الخاصة بنقل النفايات الحضرية في كافة أنحاء الدولة، والتقليل من معدلات تلوث الهواء ، وتوفير المساحات الخضراء وتوسيعها ليصل إليها كافة فئات المجتمع خصوصاً النساء والأطفال والمسنين والأشخاص من ذوي الإعاقة ، وضع الخطط الإنمائية لتوفير احتياجات المناطق الحضرية.³

الهدف 12 " الاستهلاك والانتاج المسؤولين"

تبنت دولة قطر مبادئ التنمية المستدامة التي تحث على تطبيق أنماط للإنتاج والاستهلاك المستدامين من خلال خطه عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين، وإدماجهما في استراتيجيتها الوطنية اشتملت على برامج الإدارة السليمة للمواد الكيماوية حيث صادقت دولة قطر على عدد من الاتفاقيات البيئية الدولية المتعددة الأطراف المتعلقة بنفايات المواد الخطرة وغيرها من المواد الكيماوية اشتملت بنود الاتفاقية على " حظر استيراد واستخدام المواد الكيماوية، تخفيض إنتاج النفايات ، والحد من تأثيراتها على البيئة وزيادة وإعادة التدوير، الإدارة متكاملة للمياه بالمناطق الصناعية والمناطق المصاحبة لها" كما أبلغت دولة قطر عن التصميم على استضافة كأس العالم لكرة القدم 2022 بطريقة تضمن الإنتاج المستدام والاستهلاك من خلال الاستخدام الفعال للموارد الطبيعية، واستخدام الحلول المستدامة والتقنيات في مجالات الطاقة والمياه والغذاء والنفايات.

الهدف 13 " العمل المناخي"

تولي دولة قطر أهمية قصوى للحد من انبعاثات غازات الاحتباس الحراري حيث اشتملت استراتيجيتها الوطنية على خطط لمواجهة تغير المناخ من خلال تنفيذ عدة مشاريع منها مشروع تحسين إدارة جودة الهواء، ومشروع الحد من احتراق الغاز الطبيعي والانبعاثات وتنفيذ خطط وطنية مع تعزيز الشراكات الاستراتيجية المحلية والاقليمية والدولية. كما قامت الدولة بإدماج التدابير المستخدمة للتخفيف من آثار التغير المناخي في مناهج الدراسة بمختلف مراحل التعليم، كما وقعت على كافة الاتفاقيات البيئية المتعددة الأطراف وتعهدت في عام 2019 بتقديم (100) مليون دولار أمريكي لدعم البلدان الجزرية الصغيرة النامية وأقل الدول نمواً في معالجة آثار تغير المناخ.

الهدف 14 " الحياة تحت الماء"

قامت دولة قطر بسن العديد من التشريعات المرتبطة بالاستثمارات في المناطق الساحلية والبحار ، كما وضعت خطة متكاملة بهدف إدارة المناطق الساحلية والمحافظة على المصادر الطبيعية وحماية المظاهر البحرية، وتيسير فرص التنمية الاقتصادية المتمثلة في المصائد والسياحة البيئية، وحماية واستمرارية التنوع الأحيائي، تحقيق الأمن الغذائي وتوفير سبل العيش حيث شهدت نسبة الأرصدة السمكية نسبة ارتفاعاً بلغت (90%) حتى عام 2020، وإدارة وتنظيم الوصول إلى المناطق الساحلية وتطوير استراتيجيات التنمية لتقليل المخاطر التي قد تنجم عن التغيرات المناخية مثل ارتفاع درجة الحرارة وارتفاع منسوب مياه البحر، وتطوير الاستخدامات المناسبة للأراضي على المناطق الساحلية.⁴

الهدف 15 " الحياة في البر"

تبنت دولة 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 كما أطلقت الاستراتيجية الوطنية للتنوع الحيوي (2015-2025) والتي اشتملت على تنفيذ برامج ومشاريع تساهم في إيقاف فقدان التنوع الحيوي ،

المقرر الخاص المعني بحقوق الإنسان والبيئة.
" حقوق الإنسان والإجراءات التحويلية وأهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة "

واتخذت التدابير اللازمة 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 2020 بأربعة سنوات.

3- ماهي الاجراءات المحددة التي اتخذتها دولتكم للوفاء بالالتزامات المتعلقة بـ "عدم ترك أحد خلف الركب" وتحديد أولويات إجراءات الوصول إلى المتخلف عن الركب أولاً" فيما يتعلق بتحقيق أهداف المستدامة 2، 6، 11، 13، 15، 16؟

- أشارت دولة قطر في تقاريرها الطوعية إلى أهمية دور منظمات المجتمع المدني في متابعة مبدأ عدم ترك أي شخص خلف الركب وتعزيز الشراكات والعمل مع القطاع الخاص والمتابعة من أجل التمويل والتقدم في تحقيق أهداف التنمية المستدامة.⁵
- كما ساهمت دولة قطر في دعم جهود الدول النامية لتعزيز وسائل تنفيذ الشراكة العالمية وتنشيطها من أجل التنمية المستدامة في الدول النامية لاسيما الأقل نمواً، حيث تجسد في توفير موارد مالية للدول النامية لاسيما الفقيرة منها، كما تبنت الدولة نظاماً لتشجيع الاستثمار في الدول النامية من خلال توقيعها على أكثر من (50) اتفاقية ثنائية لتشجيع الاستثمارات حتى نهاية 2020.⁶

4- هل هناك أي ممارسات جيدة تودون تسليط الضوء عليها؟

- 1- انتهجت دولة قطر سياسات وطنية صيغت على شكل لوقاية المواطن من ظواهر الفقر والعوز مستندة على أطر، الرؤية الوطنية لدولة قطر 2030 والدستور الدائم للبلاد والمعاهدات والاتفاقيات الدولية لحقوق الإنسان، وصيغت أهداف تلك السياسات كأولويات تنموية في إستراتيجية التنمية الوطنية الأولى والثانية لدولة قطر.
- 2- لدى دولة قطر مجلس البلدي المركزي، الذي يمثل كافة أطياف الشعب القطري ومن مختلف البلديات، يتيح مشاركة المجتمع المدني على نحو مباشر في تخطيط المناطق الحضرية، ويساهم هذا المجلس مع المؤسسات المعنية بالتخطيط في تخطيط المناطق الحضرية، يعمل بانتظام ويدار بطريقة ديمقراطية يشير إلى تحقق التغطية الكاملة وبنسبة (100%) عام 2020.⁷
- 3- أشارت دولة قطر إلى انها أنشأت أول منشأة متكاملة لمعالجة النفايات الصلبة المنزلية في الشرق الأوسط تنتج الأسمدة العضوية وتولد الكهرباء والغاز الحيوي.⁸
- 4- أطلقت دولة قطر منصات إلكترونية للإبلاغ عن بيانات أهداف التنمية المستدامة لتوفير أحدث البيانات المتاحة وتظهر التقدم المحرز في تحقيق اهداف وغايات التنمية المستدامة.⁹
- 5- تتبع دولة قطر في مشترياتها الحكومية معيار الأيزو 20400 (ISO 20400) والخاص بالاستدامة في سلاسل التوريدات وتعزيز الشراء العمومي المستدام وخير مثال على ذلك: تطبيق معايير الاستدامة في الملاعب المستضيفة لكأس العالم 2022، لتكون بطولة كأس العالم 2022 أول بطولة صديقة للبيئة ومحايده للكربون.¹⁰
- 6- قامت دولة قطر بتطوير قدراتها التكنولوجية، وتوسيع طاقتها الانتاجية والاستثمار في بنيتها التحتية، وتنوع اقتصادها، كما ضاعفت قطر سرعات الإنترنت لمواطنيها لدعم هذه الخطوة إلى أسلوب حياة رقمي وأطلقت قطر أكشاك الخدمة الذاتية في جميع أنحاء البلاد لتقديم خدمات الدولة بدون تلامس.¹¹
- 7- قامت دولة قطر بإنشاء الطرق السريعة وإقامة الجسور الحديثة، كما أنشأت المطارات والموانئ الحديثة التي سهلت إجراءات دخول السلع والمنتجات وحركة نقل الركاب، كما اقامت الدولة شبكة المترو والقطارات السريعة وفق أحدث التصاميم التي تؤمن النقل المستدام والصمود بوجه التحديات البيئية.

- دولة قطر- جهاز التخطيط والاحصاء 2022.

المقرر الخاص المعنى بحقوق الإنسان والبيئة
" حقوق الإنسان والإجراءات التحويلية وأهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة"

- 5- ما مقدار الميزانية التي استثمرتها دولتكم. منذ عام 2015. في الإجراءات اللازمة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة الثمانية التي لها أكثر الروابط المباشرة بالبيئة (أهداف التنمية المستدامة 2.6.11.13.15.16)؟
- بشكل عام تخصص دولة قطر وضمن موازنتها العامة السنوية المخصصات المطلوبة لتنفيذ أولوياتها التنموية ومنها ما يتعلق بالقطاعات المختلفة والتي تشمل الأهداف الانمائية المشار إليها أعلاه. كما نمت الاستثمارات الرأسمالية في المشاريع المتعلقة بالأهداف 6.7، 11 على التوالي مع إضافة أصول إنتاجية مثل إنشاء مصانع جديدة، أو توسعة أو تحديث بعضها الآخر، أو الاستثمار في أنظمة الاتصالات والرقمنة وتطوير البنية التحتية وغيرها من الاستثمارات الطويلة الأجل.¹²
- 6- ما هي العوائق الرئيسية التي تحول دون إحراز تقدم نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة ذات الصلة؟
1. لازالت مصادر الطاقة المتجددة تشكل نسبة ضئيلة (0.0001) من مجموع الاستهلاك النهائي للكهرباء طيلة الفترة (2016-2020).
 2. الحاجة إلى بناء القدرات واعطائها أولوية أعلى وتطويرها في ميادين الحكم المحلي والإقليمية والوطنية.
 3. الحاجة إلى بناء القدرات في مجال تكنولوجيا الابتكارات والتي ستكون حاسمة في تسريع التنفيذ والترويج للشركات والرصد والتقييم.
 4. الصدمات الاقتصادية المتعاقبة بدءاً من التذبذب الحاد في أسعار الطاقة، فحصر دولة قطر منذ مايو 2017 و انعكاسات الإجراءات الاحترازية لإدارة وباء كورونا على الصحة والاقتصاد.
5. كيف يمكن للخطوات التي تتخذها دولتكم لتنفيذ حق الإنسان في بيئة نظيفة وصحية ومستدامة (والتي أقرها بموجب القرار ((48/13، RES. HRC / A أن تكون بمثابة حافز لتحقيق تقدم أسرع نحو أهداف التنمية المستدامة 2.6.11.13.15.16
- 1- وقعت دولة قطر عدد من الاتفاقيات الدولية لتنفيذ حق الإنسان في بيئة نظيفة وصحية ومستدامة كالاتفاقية الإطارية لمكافحة التبغ 13 وبالتالي من المتوقع الاستفادة من الشركات العالمية من أجل التنمية.
- 7- كيف يمكن أن تسهم زيادة المساواة بين الجنسين في إحراز تقدم أسرع نحو أهداف التنمية المستدامة 2.6.7.11.13.15.16
- تلتزم دولة قطر صارماً بحفظ الحقوق المدنية للمواطنين كافة بوضع التشريعات والسياسات الهادفة لإزالة كافة الممارسات التمييزية بين أفراد المجتمع يضمن التوزيع العادل بين الرجال والنساء والفقراء والضعفاء منهم، وبالتالي انتفاعهم بنفس الحقوق في الحصول على الموارد الاقتصادية، وكذلك حصولهم على الخدمات الأساسية، وحق امتلاك الأراضي والتصرف فيها وغير ذلك من الحقوق المتعلقة بأشكال الملكية الأخرى وبالحصول على الموارد الطبيعية، والتكنولوجيا الجديدة الملائمة، والخدمات المالية، حيث يحصل جميع السكان في قطر على جميع الخدمات الأساسية، حيث تبلغ نسبة التغطية 100% للخدمات الصحية والتعليمية وخدمات الكهرباء والمياه المأمونة والاتصالات والمواصلات والخدمات المصرفية.
- 8- كيف يمكن للشركات أن تسهم في الإجراءات التحويلية وتعجيل التقدم نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة 2.6.11.13.15.16
- أشارت دولة قطر إلى الجهود المبذولة لتعزيز الشركات من أجل التمويل والتقدم لتحقيق أهداف التنمية المستدامة، مع الحكومة المحلية ومنظمات المجتمع المدني والقطاع الخاص والأوساط الأكاديمية وأصحاب المصلحة الآخرين ذوي الصلة، حيث ارتفع عدد الشركات التي تنتهج نهج ممارسات مستدامة أو المسؤولية الاجتماعية أو التي تنشر تقرير الاستدامة أو المسؤولية الاجتماعية خلال الفترة (2016-2019) حتى وصل إلى (170) شركة شكلت الشركات المتوسطة والصغيرة ما نسبته (81.17%) من إجمالي الشركات. كما

المقرر الخاص المعني بحقوق الإنسان والبيئة.
" حقوق الإنسان والإجراءات التحويلية وأهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة "

تمكنت دولة قطر من توفير موارد مالية للدول النامية لاسيما الفقيرة وتقديم الدعم للدول النامية التي تعاني من المديونية الخارجية. كما تبنت الدولة نظاماً لتشجيع الاستثمار في الدول النامية من خلال توقيعها على أكثر من (50) اتفاقية ثنائية لتشجيع الاستثمارات حتى نهاية 2020.

وبشكل عام فإن استخدام النهج التشاركي ساهم في تعجيل التقدم نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة من خلال اشراك أصحاب القطاع في التنمية وضمن إطار تشريعي محدد وهو القانون رقم (12) لسنة 2020 بتنظيم الشراكة بين القطاعين الحكومي والخاص و غيرها من التشريعات التي تساهم في نمو القطاع الخاص وجذب الاستثمارات ومنها على سبيل المثال القانون رقم (1) لسنة 2019 بتنظيم استثمار رأس المال غير القطري في النشاط الاقتصادي، كذلك مبادرات تهيئة بيئة الأعمال.

¹ تقرير التنمية المستدامة 2020، جهاز التخطيط والاحصاء

² تقرير التنمية المستدامة 2020، جهاز التخطيط والاحصاء

³ تقرير التنمية المستدامة 2020، جهاز التخطيط والاحصاء

⁴ تقرير التنمية المستدامة 2020، جهاز التخطيط والاحصاء

⁵ 2021 Voluntary National Reviews Synthesis Report التقرير التجميحي للمراجعات الوطنية الطوعية لعام 2021

⁶ الاستعراض الوطني الطوعي لدولة قطر 2021

⁷ 2021 Voluntary National Reviews Synthesis Report التقرير التجميحي للمراجعات الوطنية الطوعية لعام 2021

⁸ 2021 Voluntary National Reviews Synthesis Report التقرير التجميحي للمراجعات الوطنية الطوعية لعام 2021

⁹ تقرير التنمية المستدامة 2020، جهاز التخطيط والاحصاء

¹⁰ تقرير التنمية المستدامة 2020، جهاز التخطيط والاحصاء

¹¹ 2021 Voluntary National Reviews Synthesis Report التقرير التجميحي للمراجعات الوطنية الطوعية لعام 2021

¹² تقرير التنمية المستدامة 2020، جهاز التخطيط والاحصاء

¹³ الاستعراض الوطني الطوعي لدولة قطر 2021