



جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي  
KHALIFA INTERNATIONAL AWARD FOR DATE PALM  
AND AGRICULTURAL INNOVATION

## MEDIA CLIPPING REPORT



مشاركة الجائزة في مؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ COP22

November 2016



Month: NOV 2016

#	Publication	Market	Circulation	Language	Page No.	Date
1	WAM	UAE	<i>Online</i>	Arabic	--	19- 11 -2016
2	Beaa Abu Dhabi	UAE	<i>Online</i>	Arabic	--	19- 11 -2016
3	Beaa Abu Dhabi	UAE	<i>Online</i>	English	--	19- 11 -2016
4	UAE News	UAE	<i>Online</i>	Arabic	--	19- 11 -2016
5	Sahafty net	--	<i>Online</i>	Arabic	--	19- 11 -2016
6	Al Khaleej	UAE	<i>114,800</i>	Arabic	14	20- 11 -2016
7	Al Bayan	UAE	<i>68,845</i>	Arabic	34	20- 11 -2016
8	Al Fajer	UAE	<i>23,000</i>	Arabic	22	20- 11 -2016
9	Al Watan	UAE	<i>30,000</i>	Arabic	06	20- 11 -2016
10	Al Royaa	UAE	<i>-----</i>	Arabic	08	20- 11 -2016
11	Al Khaleej	UAE	<i>Online</i>	Arabic	-	20- 11 -2016
12	Al Fajer	UAE	<i>Online</i>	Arabic	-	20- 11 -2016
13	Al Watan	UAE	<i>Online</i>	Arabic	-	20- 11 -2016
14	Al Royaa	UAE	<i>Online</i>	Arabic	-	20- 11 -2016

## الإمارات تستعرض تجربة "واحة ليوا" أمام مؤتمر تغير المناخ

السبت 19 نوفمبر 2016

مراكش في 19 نوفمبر / وام / شاركت الأمانة العامة لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي بورقة عمل تحت عنوان برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية تأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ "COP22" 21 خلال مؤتمر الأمم المتحدة للتغير المناخي الذي عقد بمدينة مراكش المغربية في الفترة "7 - 18" نوفمبر الجاري .

وقدم سعادة الدكتور عبد الوهاب زايد - أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي - ورقة عمل بعنوان "التنمية المستدامة والأمن الغذائي في المناطق الصحراوية مقدمة في زراعة نخيل التمر".

و أشار فيها إلى أهمية برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية وتأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ "COP22" 21 الذي يهدف الى تقييم مدن الواحات الموجودة حاليا ومدى تكافؤها مع المناطق الريفية من أجل اقتراح حلول لنموها الاقتصادية واستيعابها لفرص العمل وبناء قدرتها على التكيف.

كما يهدف البرنامج الى وضع استراتيجيات لمصادر رزق بديلة وقابلة للحياة لسكان الواحات مع الحفاظ على التنوع الحيوي والمعارف الثقافية وحمايتها.

وأكد على أهمية واحات الإمارات العربية المتحدة لما تمثله من نموذج يحتذى من الواحات في قدرتها على التأقلم مع متغيرات التغير المناخي وما تملكه من تماسك حيوي على الصعيد الاجتماعي والبشري والثقافي وبنية تحتية اقتصادية تكفل قدرتها على التكيف واستيعاب المتغيرات مع المحافظة على الموروث الثقافي والتنوع الحيوي بالمنطقة الغربية من إمارة أبوظبي.

- هدى .

## الإمارات تستعرض تجربة واحة ليوا أمام مؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21 “COP22

السبت 19 نوفمبر 2016



تمثلت بالأمانة العامة لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي  
شبكة بيئة ابوظبي: 19 نوفمبر 2016

شاركت الأمانة العامة لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي بورقة عمل في مؤتمر الأمم المتحدة للتغير المناخي أو ما يعرف بمؤتمر أطراف “COP22” لمعاهدة الأمم المتحدة الاطارية للتغير المناخي (UNFCCC) . الذي استضافته مدينة مراكش بالمملكة المغربية خلال الفترة 7 – 18 نوفمبر 2016 تحت عنوان برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية، تأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21 ” COP22” حيث قدم سعادة الدكتور عبد الوهاب زايد أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي سفير النوايا الحسنة لمنظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة (الفاو)، والمستشار الزراعي بوزارة شؤون الرئاسة بالإمارات العربية المتحدة. ورقة عمل بعنوان “التنمية المستدامة والأمن الغذائي في المناطق الصحراوية. مقدمة في زراعة نخيل التمر”. أشار فيها إلى أهمية برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية، تأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21 ” COP22” الذي يهدف الى تقييم

مدن الواحات الموجودة حالياً ومدى تكافلها مع المناطق الريفية من أجل اقتراح حلول لنموها الاقتصادية واستيعابها لفرص العمل وبناء قدرتها على التكيف. كما يهدف البرنامج الى وضع استراتيجيات لمصادر رزق بديلة وقابلة للحياة لسكان الواحات مع الحفاظ على التنوع الحيوي والمعارف الثقافية وحمايتها. مؤكداً على أهمية واحات الإمارات العربية المتحدة لما تمثله من نموذج يحتذى من الواحات في قدرتها على التأقلم مع متغيرات التغير المناخي وما تملكه من تماسك حيوي على الصعيد الاجتماعي والبشري والثقافي وبنية تحتية اقتصادية تكفل قدرتها على التكيف واستيعاب المتغيرات وإيجاد فرص عمل بديلة للسكان الأصليين مع المحافظة على الموروث الثقافي والتنوع الحيوي بالمنطقة الغربية من إمارة أبوظبي

## Represented by the Secretariat General of Khalifa International Award for Date Palm and Agricultural Innovation

Saturday 19 Nov 2016



UAE Demonstrates the Experience of Liwa Oasis before the UN Convention on Climate Change “COP22”

The Secretariat General of Khalifa International Award for Date Palm and Agricultural Innovation participated with a work paper in the United Nation Convention on Climate Change or the so-called the Conference of the Parties of “COP 22” of the United Nations Framework Convention on Climate Change (UNFCCC), hosted by Marakesh city in the Kingdom of Morocco from October 7 to 18, 2016 under the title “Urban and Rural Areas Resilience Program. Oasis Cities Adaptation of COP21 Paris Agreement”. Professor Abdelouahhab Zaid, Secretary General of Khalifa International Date Palm

Award and Agricultural Innovation, The Food and Agriculture Organization of the United Nations Goodwill Ambassador to the United Arab Emirates and Agricultural Advisor at the UAE Ministry of Presidential Affairs, submitted a work paper entitled “Sustainable Development and Food Security in Desert Regions. Introduction to Date Palm Cultivation”, in which he pointed out the importance of the” Urban and Rural Areas Resilience Program. Oasis Cities Adaptation of COP21 Paris Agreement”, which aims to evaluate existing oasis cities and their symbiosis with rural areas in order to propose solutions for economic growth, jobs capacity and resilience building. The program goal is also to create viable and alternative livelihood strategies for oases inhabitants while protecting and conserving the biodiversity and cultural knowledge. He stressed, as well, the importance of the Oasis in United Arab Emirates as representing a model to be followed by other oases in terms of ability to adapt with the climatic changes variables and possession of vital cohesion at the social, human and cultural level, an economic infrastructure ensuring its ability to adapt and accommodate the variables and creation of alternative job opportunities for the natives while preserving the cultural heritage and biodiversity in the Western Region of Abu Dhabi.

### الإمارات تستعرض تجربة "واحة ليوا" أمام مؤتمر تغير المناخ

السبت 19 نوفمبر 2016

مراكش في 19 نوفمبر / وام / شاركت الأمانة العامة لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي بورقة عمل تحت عنوان برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية تأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ "COP22" 21 خلال مؤتمر الأمم المتحدة للتغير المناخي الذي عقد بمدينة مراكش المغربية في الفترة "7-18" نوفمبر الجاري .

وقدم سعادة الدكتور عبد الوهاب زايد - أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي - ورقة عمل بعنوان "التنمية المستدامة والأمن الغذائي في المناطق الصحراوية مقدمة في زراعة نخيل التمر".

و أشار فيها إلى أهمية برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية وتأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ "COP22" 21 الذي يهدف الى تقييم مدن الواحات الموجودة حاليا ومدى تكافؤها مع المناطق الريفية من أجل اقتراح حلول لنموها الاقتصادية واستيعابها لفرص العمل وبناء قدرتها على التكيف.

كما يهدف البرنامج الى وضع استراتيجيات لمصادر رزق بديلة وقابلة للحياة لسكان الواحات مع الحفاظ على التنوع الحيوي والمعارف الثقافية وحمايتها.

وأكد على أهمية واحات الإمارات العربية المتحدة لما تمثله من نموذج يحتذى من الواحات في قدرتها على التأقلم مع متغيرات التغير المناخي وما تملكه من تماسك حيوي على الصعيد الاجتماعي والبشري والثقافي وبنية تحتية اقتصادية تكفل قدرتها على التكيف واستيعاب المتغيرات مع المحافظة على الموروث الثقافي والتنوع الحيوي بالمنطقة الغربية من إمارة أبوظبي.

- هدى .

## الإمارات تستعرض تجربة "واحة ليوا" أمام مؤتمر تغير المناخ

السبت 19 نوفمبر 2016

مراكش في 19 نوفمبر / وام / شاركت الأمانة العامة لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي بورقة عمل تحت عنوان برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية تأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ "COP22" 21 خلال مؤتمر الأمم المتحدة للتغير المناخي الذي عقد بمدينة مراكش المغربية في الفترة "7-18" نوفمبر الجاري .

وقدم سعادة الدكتور عبد الوهاب زايد - أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي - ورقة عمل بعنوان "التنمية المستدامة والأمن الغذائي في المناطق الصحراوية مقدمة في زراعة نخيل التمر".

و أشار فيها إلى أهمية برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية وتأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ "COP22" 21 الذي يهدف الى تقييم مدن الواحات الموجودة حاليا ومدى تكافؤها مع المناطق الريفية من أجل اقتراح حلول لنموها الاقتصادية واستيعابها لفرص العمل وبناء قدرتها على التكيف.

كما يهدف البرنامج الى وضع استراتيجيات لمصادر رزق بديلة وقابلة للحياة لسكان الواحات مع الحفاظ على التنوع الحيوي والمعارف الثقافية وحمايتها.

وأكد على أهمية واحات الإمارات العربية المتحدة لما تمثله من نموذج يحتذى من الواحات في قدرتها على التأقلم مع متغيرات التغير المناخي وما تملكه من تماسك حيوي على الصعيد الاجتماعي والبشري والثقافي وبنية تحتية اقتصادية تكفل قدرتها على التكيف واستيعاب المتغيرات مع المحافظة على الموروث الثقافي والتنوع الحيوي بالمنطقة الغربية من إمارة أبوظبي.

## الإمارات تستعرض تجربة «تأقلم مدن الواحات»

استعرضت الأمانة العامة لـ «جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي»، تجربة تأقلم مدن الواحات، وذلك في ورقة عمل للجائزة، بعنوان «برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية تأقلم مدن الواحات» قدمتها خلال مؤتمر الأمم المتحدة للتغير المناخي الذي عقد بمدينة مراكش المغربية.

وقدم الدكتور عبد الوهاب زايد - أمين عام «جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي» - ورقة عمل، بعنوان «التنمية المستدامة والأمن الغذائي في المناطق الصحراوية مقدمة في زراعة نخيل التمر».

وأشار في الورقة إلى أهمية برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية، وتأقلم مدن الواحات طبقاً لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21 «COP22».

كما يهدف البرنامج إلى وضع استراتيجيات لمصادر رزق بديلة وقابلة للحياة لسكان الواحات مع الحفاظ على التنوع الحيوي والمعارف الثقافية وحمايتها. (وام)

## مؤتمر مراكش يقر خطة عمل لتطبيق اتفاق باريس

مراكش (المغرب) - الوكالات

انتهى المؤتمر المناخي الدولي الـ 22 في مراكش المغربية مساء أول من أمس بإقرار خطة عمل تستمر حتى 2018 لتطبيق اتفاق باريس الذي توصل إليه المجتمع الدولي العام الماضي ويرمي لتثبيت الاحترار العالمي دون درجتين مئويتين بالمقارنة مع ما كانت عليه حرارة الكوكب ما قبل الثورة الصناعية.

وفي ختام أسبوعين من المناقشات، أعلن رئيس قمة المناخ وزير خارجية المغرب صلاح الدين مزور أن إعلان مراكش حظي بدعم كل الدول الأطراف. ومنذ الثلاثاء الماضي، تناوب ممثلو حوالي 180 بلداً من بينهم 80 من قادة الدول والحكومات ووزراء كما سبق أن فعلوا العام الماضي خلال اليوم الأول من المؤتمر على المنصة تأكيد الحاجة الملحة لتطبيق اتفاق باريس الذي بدأ سريانه في الرابع من نوفمبر.

وستولى فيجي تنظيم النسخة

### الإمارات تستعرض تجربة «واحة ليوا» أمام مؤتمر المناخ

مراكش - وام

شاركت الأمانة العامة لـ «جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي» في مؤتمر الأمم المتحدة للتغير المناخي الذي عقد بمدينة مراكش المغربية، والذي اختتم أول من أمس.

وجاءت مشاركة الأمانة العامة لـ «جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي» بورقة عمل تحت

عنوان «برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية، تأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21».

وقدم الأمين العام للجائزة الدكتور عبدالوهاب زايد ورقة عمل بعنوان «التنمية المستدامة والأمن الغذائي في المناطق الصحراوية مقدمة في زراعة نخيل التمر». وأشار فيها إلى أهمية برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية، وتأقلم مدن

وأكد الدكتور عبدالوهاب زايد أهمية واحات الإمارات العربية المتحدة، لما تمثله من نموذج يحتذى من الواحات في قدرتها على التأقلم مع متغيرات التغير المناخي، وما تملكه من تماسك حيوي على الصعيد الاجتماعي والبشري والثقافي، وبنية تحتية اقتصادية تكفل قدرتها على التكيف واستيعاب المتغيرات، مع المحافظة على الموروث الثقافي والتنوع الحيوي بالمنطقة الغربية من إمارة أبوظبي.

الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21، الذي يهدف إلى تقييم مدن الواحات الموجودة حالياً ومدى تكافؤها مع المناطق الريفية، من أجل اقتراح حلول لنموها الاقتصادي، واستيعابها فرص العمل وبناء قدرتها على التكيف. كما يهدف البرنامج إلى وضع استراتيجيات لمصادر رزق بديلة وقابلة للحياة لسكان الواحات مع الحفاظ على التنوع الحيوي والمعارف الثقافية وحمايتها.

المؤتمر، إذ دعا المفاوضون المصممون على مكافحة الاحترار المناخي ترامب إلى التحلي بسياسة «براغماتية».

وقال رئيس المؤتمر وزير خارجية المغرب صلاح الدين مزور إن «رسالة

وكرامة ملايين الناس ونواصل رسم وجهتنا». بدوره، قال رئيس الوزراء الفيجي فرانك بانامارانا خلال الجلسة العامة للمؤتمر «تطلعنا إلى أميركا في الأيام القادمة خلال الحرب العالمية الثانية»، قبل التوجه إلى

مؤتمر الأطراف للرئيس الأميركي الجديد هي ببساطة أن نعول على زعتمكم البراغمة وروح الالتزام لديكم». وأضاف مزور «المجتمع الدولي منخرط في معركة كبيرة من أجل مستقبل كوكبنا.

### مشاريع

لم تكن الدورة 22 لمؤتمر الأمم المتحدة للمناخ، فقط فضاءً للمشاورة حول التغيرات المناخية والخروج باتفاقيات للإسهام في الحد مما يهدد الحياة المشتركة على الأرض، بل كذلك فرصة لاستعراض مجموعة من المشاريع التي تستخدم الطاقات المتجددة، بديلاً عن الطاقات المسببة للاحتباس الحراري.

ترامب قائلاً «لقد أتيتم يوماً لإنقاذنا، حان الوقت لكي تساهموا في إنقاذنا اليوم». وطلب بانامارانا من ترامب مراجعة «موقفه الحالي القائل إن التغير المناخي، خدعة».



تمثلت بالأمانة العامة لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي

## الإمارات تستعرض تجربة واحدة ليوا أمام مؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21 "COP22"

•• العين - الفجر

شاركت الأمانة العامة لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي بورقة عمل في مؤتمر الأمم المتحدة للتغير المناخي أو ما يعرف بمؤتمر أطراف COP22 لعاهدة الأمم المتحدة الإطارية للتغير المناخي (UNFCCC) . الذي استضافته مدينة مراكش بالمملكة المغربية خلال الفترة 7 - 18 نوفمبر 2016 تحت عنوان برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية، تأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ COP22.

حيث قدم سعادة الدكتور عبد الوهاب زايد أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي سفير النوايا الحسنة لمنظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة (الفاو)، والمستشار الزراعي بوزارة شؤون الرئاسة بالإمارات العربية المتحدة. ورقة عمل بعنوان التنمية المستدامة والأمن الغذائي في المناطق الصحراوية. مقدمة في زراعة نخيل التمر.

وأشار فيها إلى أهمية برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية، تأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21 "COP22" الذي يهدف إلى تقييم مدن الواحات الموجودة حالياً ومدى تكافؤها مع المناطق الريفية من أجل اقتراح حلول لنموها الاقتصادية واستيعابها لفرص العمل وبناء قدرتها على التكيف. كما يهدف البرنامج إلى وضع استراتيجيات لمصادر رزق بديلة وقابلة للحياة لسكان الواحات مع الحفاظ على التنوع الحيوي والمعارف الثقافية وحمايتها.

مؤكداً على أهمية واحات الإمارات العربية المتحدة لما تمثله من نموذج يحتذى من الواحات في قدرتها على التأقلم مع متغيرات التغير المناخي وما تملكه من تماسك حيوي على الصعيد الاجتماعي والبشري والثقافي وبنية تحتية اقتصادية تكفل قدرتها على التكيف واستيعاب المتغيرات وإيجاد فرص عمل بديلة للسكان الأصليين مع المحافظة على الموروث الثقافي والتنوع الحيوي بالمنطقة الغربية من إمارة أبوظبي.

## الإمارات تستعرض تجربة «واحة ليوا» أمام مؤتمر تغير المناخ

شاركت الأمانة العامة لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي بورقة عمل تحت عنوان برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية تأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ COP22 خلال مؤتمر الأمم المتحدة للتغير المناخي الذي عقد بمدينة مراكش المغربية في الفترة ٧-١٨ نوفمبر الجاري.

وقدم سعادة الدكتور عبد الوهاب زايد - أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي - ورقة عمل بعنوان «التنمية المستدامة والأمن الغذائي في المناطق الصحراوية مقدمة في زراعة نخيل التمر».

وأشار فيها إلى أهمية برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية وتأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ COP22 الذي يهدف إلى تقييم مدن الواحات الموجودة حالياً ومدى تكافؤها مع المناطق الريفية من أجل اقتراح حلول لتنميتها الاقتصادية واستيعابها لغرض العمل وبناء قدرتها على التكيف.

كما يهدف البرنامج إلى وضع استراتيجيات لمصادر رزق بديلة وقابلة للحياة لسكان الواحات مع الحفاظ على التنوع الحيوي والمعارف الثقافية وحمايتها.

وأكد على أهمية واحات الإمارات العربية المتحدة لما تمثله من نموذج يحتذى من الواحات في قدرتها على التأقلم مع متغيرات التغير المناخي وما تملكه من تماسك حيوي على الصعيد الاجتماعي والبشري والثقافي وبنية تحتية اقتصادية تكفل قدرتها على التكيف واستيعاب المتغيرات مع المحافظة على الموروث الثقافي والتنوع الحيوي بالمنطقة الغربية من إمارة أبوظبي، وأم

## الإمارات تستعرض تجربة واحدة ليوا أمام مؤتمر تخيير المناخ

ولم - مراكش

شاركت الأمانة العامة لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي بورقة عمل في مؤتمر الأمم المتحدة للتغير المناخي، الذي عقد في مدينة مراكش المغربية في الفترة بين السابع والـ 18 من نوفمبر الجاري، تحت عنوان «برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية تأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21 (COP22)».

وقدم الأمين العام للجائزة الدكتور عبدالوهاب زايد ورقة عمل تحت عنوان «التنمية المستدامة والأمن الغذائي في المناطق الصحراوية مقدمة في زراعة نخيل التمر».

وأشار زايد إلى أهمية برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية وتأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21 (COP22)، الذي يهدف إلى تقييم مدن الواحات الموجودة حالياً ومدى تكافؤها مع المناطق الريفية من أجل اقتراح حلول لنموها الاقتصادي.

ويهدف البرنامج إلى وضع استراتيجيات لمصادر رزق بديلة وقابلة للحياة لسكان الواحات، مع الحفاظ على التنوع الحيوي والمعارف الثقافية وحمايتها. وأكد أهمية واحات الإمارات لما تمثله من نموذج يحتذى في قدرتها على التأقلم مع متغيرات التغير المناخي، وما تملكه من تماسك حيوي على الصعيد الاجتماعي والبشري والثقافي وبنية تحتية اقتصادية.

## الإمارات تستعرض تجربة «تأقلم مدن الواحات

الاحد 20 نوفمبر 2016

استعرضت الأمانة العامة ل«جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي»، تجربة تأقلم مدن الواحات، وذلك في ورقة عمل للجائزة، بعنوان «برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية تأقلم مدن الواحات» قدمتها خلال مؤتمر الأمم المتحدة للتغير المناخي الذي عقد بمدينة مراكش المغربية. وقدم الدكتور عبد الوهاب زايد - أمين عام «جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي» - ورقة عمل، بعنوان «التنمية المستدامة والأمن الغذائي في المناطق الصحراوية مقدمة في زراعة نخيل التمر». وأشار في الورقة إلى أهمية برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية، وتأقلم مدن الواحات طبقاً لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21. «COP22»

كما يهدف البرنامج إلى وضع استراتيجيات لمصادر رزق بديلة وقابلة للحياة لسكان الواحات مع الحفاظ على التنوع الحيوي والمعارف الثقافية وحمائتها. (وام)

## تمثلت بالأمانة العامة لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي الإمارات تستعرض تجربة واحدة ليوا أمام مؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21 "COP22"

الاحد 20 نوفمبر 2016

المصدر •• أبوظبي – الفجر



شاركت الأمانة العامة لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي بورقة عمل في مؤتمر الأمم المتحدة للتغير المناخي أو ما يعرف بمؤتمر أطراف COP22 لمعاهدة الأمم المتحدة الاطارية للتغير المناخي (UNFCCC) الذي استضافته مدينة مراكش بالمملكة المغربية خلال الفترة 7 – 18 نوفمبر 2016 تحت عنوان برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية، تأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21 COP22 .

حيث قدم سعادة الدكتور عبد الوهاب زايد أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي سفير النوايا الحسنة لمنظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة (الفاو)، والمستشار الزراعي بوزارة شؤون الرئاسة بالإمارات العربية المتحدة. ورقة عمل بعنوان التنمية المستدامة والأمن الغذائي في المناطق الصحراوية. مقدمة في زراعة نخيل التمر .

وأشار فيها إلى أهمية برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية، تأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21 " COP22 " الذي يهدف الى تقييم مدن الواحات الموجودة حالياً ومدى تكافلها مع المناطق الريفية من أجل اقتراح حلول لنموها الاقتصادية واستيعابها لفرص العمل وبناء قدرتها على التكيف. كما يهدف البرنامج الى وضع استراتيجيات لمصادر رزق بديلة وقابلة للحياة لسكان الواحات مع الحفاظ على التنوع الحيوي والمعارف الثقافية وحمايتها .

مؤكداً على أهمية واحات الإمارات العربية المتحدة لما تمثله من نموذج يحتذى من الواحات في قدرتها على التأقلم مع متغيرات التغير المناخي وما تملكه من تماسك حيوي على الصعيد الاجتماعي والبشري والثقافي وبنية تحتية اقتصادية تكفل قدرتها على التكيف واستيعاب المتغيرات وإيجاد فرص عمل بديلة للسكان الأصليين مع المحافظة على الموروث الثقافي والتنوع الحيوي بالمنطقة الغربية من إمارة أبوظبي.

## الإمارات تستعرض تجربة "واحة ليوا" أمام مؤتمر تغير المناخ

الاحد 20 نوفمبر 2016

شاركت الأمانة العامة لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي بورقة عمل تحت عنوان برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية تأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21 "COP22" خلال مؤتمر الأمم المتحدة للتغير المناخي الذي عقد بمدينة مراكش المغربية في الفترة " 7 - 18 " نوفمبر الجاري .

وقدم سعادة الدكتور عبد الوهاب زايد - أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي - ورقة عمل بعنوان "التنمية المستدامة والأمن الغذائي في المناطق الصحراوية مقدمة في زراعة نخيل التمر".

و أشار فيها إلى أهمية برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية وتأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21 "COP22" الذي يهدف الى تقييم مدن الواحات الموجودة حاليا ومدى تكافؤها مع المناطق الريفية من أجل اقتراح حلول لنموها الاقتصادية واستيعابها لفرص العمل وبناء قدرتها على التكيف.

كما يهدف البرنامج الى وضع استراتيجيات لمصادر رزق بديلة وقابلة للحياة لسكان الواحات مع الحفاظ على التنوع الحيوي والمعارف الثقافية وحمايتها.

وأكد على أهمية واحات الإمارات العربية المتحدة لما تمثله من نموذج يحتذى من الواحات في قدرتها على التأقلم مع متغيرات التغير المناخي وما تملكه من تماسك حيوي على الصعيد الاجتماعي والبشري والثقافي وبنية تحتية اقتصادية تكفل قدرتها على التكيف واستيعاب المتغيرات مع المحافظة على الموروث الثقافي والتنوع الحيوي بالمنطقة الغربية من إمارة أبوظبي.

## الإمارات تستعرض تجربة واحة ليوا أمام مؤتمر تغير المناخ

الأحد 20 نوفمبر 2016

شاركت الأمانة العامة لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي بورقة عمل تحت عنوان برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية تأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21 (COP22) في مؤتمر الأمم المتحدة للتغير المناخي الذي عقد في مدينة مراكش المغربية في الفترة بين السابع و18 نوفمبر الجاري. وقدم الأمين العام للجائزة الدكتور عبد الوهاب زايد ورقة عمل تحت عنوان «التنمية المستدامة والأمن الغذائي في المناطق الصحراوية مقدمة في زراعة نخيل التمر». وأشار زايد إلى أهمية برنامج القدرة على التكيف في المناطق الحضرية والريفية وتأقلم مدن الواحات لاتفاقية باريس لمؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ 21 (COP22) الذي يهدف إلى تقييم مدن الواحات الموجودة حالياً ومدى تكافؤها مع المناطق الريفية من أجل اقتراح حلول لنموها الاقتصادي. ويهدف البرنامج إلى وضع استراتيجيات لمصادر رزق بديلة وقابلة للحياة لسكان الواحات مع الحفاظ على التنوع الحيوي والمعارف الثقافية وحمايتها.