



## COP28 President receives leadership award at CERAWeek by S&P Global for securing historic UAE Consensus

- Dr. Sultan Al Jaber was recognized with the 'CERAWeek Leadership Award for Building Global Consensus towards a Sustainable Energy Future' for his role in bringing Parties together to deliver the UAE Consensus.
- Dr. Al Jaber was presented the award by Daniel Yergin, Vice Chairman of S&P Global and CERAWeek conference chair.
- The UAE Consensus delivered a series of firsts focused on keeping 1.5°C within reach. Th a commitment from all Parties to transition away from fossil fuels in a just, orderly and equitable manner; targets to expand renewable energy with a goal to triple global capacity, and the objective to double energy efficiency by 2030.
- In his acceptance remarks, Dr. Al Jaber said “Last year... I delivered a clear call to action for oil and gas to step up. In fact, I said, ‘Houston, we have a problem’. Today, I am pleased to say that in Dubai at COP28 this industry proved that they are essential to the solution.”
- During COP28 the Presidency launched the Oil and Gas Decarbonization Charter (OGDC), in his address Dr. Al Jaber welcomed the “good news” that the China National Petroleum Corporation, which represents 3.8 percent of global oil production, will soon join the OGDC, increasing the ratio of oil production represented to 44 percent.
- Dr. Al Jaber stressed the need to leverage finance and new technologies, highlighting that the roadmap of the UAE Consensus must be met with “smart policies to commercialize clean technologies” and coupled with financing to meet the huge opportunity that the energy transition presents for businesses and the climate.
- The COP28 President concluded his remarks encouraging attendees to follow the “roadmap” of the UAE Consensus. He stressed the opportunity to “change the mindset that views climate action as a burden into one that sees it as a huge socio-economic opportunity.”

**Houston, 19 March 2024:** Dr. Sultan Al Jaber, President of COP28, received an award today from CERAWeek by S&P Global, the world’s premier energy conference, recognizing his leadership in sustainable energy.

Dr. Al Jaber received the ‘CERAWeek Leadership Award for Building Global Consensus towards a Sustainable Energy Future’ in recognition of delivering the UAE Consensus, which has emerged as the defining point of reference for global climate action, giving clear direction to countries on how to keep 1.5°C within reach, transforming agreements into tangible outcomes, and ensuring global implementation.

Dr. Al Jaber was presented the award by Daniel Yergin, Vice Chairman of S&P Global and CERAWeek conference chair to recognize the COP28 President’s extraordinary act of leadership which will have global impact. Daniel Yergin said: “The UAE Consensus that emerged from Dubai outlined pathways, never so concrete, for governments and industries to



work together to achieve what is nothing short of an historic transformation of the world's energy systems. Dr. Sultan emphasized inclusiveness and engagement as the necessary foundation for climate solutions. This was not easy to implement. But in succeeding Dr. Sultan established a new vector for future COPs.”

“On behalf of my leadership and the people of the United Arab Emirates, I am deeply honored to accept this award for the UAE Consensus,” Dr. Al Jaber, who attended the conference virtually, said in his acceptance speech.

Over the last decade CERAWeek by S&P Global have honored the following individuals for extraordinary acts of leadership with global impact: Shri Narendra Modi, Prime Minister of India, Justin Trudeau, Prime Minister of Canada and Enrique Peña Nieto, former President of Mexico.

Multilateralism, inclusivity, and the spirit of partnership, which were at the core of the COP28 conference, were key to achieving the UAE Consensus. The UAE Consensus delivered a series of firsts, including a commitment from all Parties to transition away from fossil fuels in energy systems, in a just, orderly and equitable manner, and also set time-bound targets to triple global renewable energy capacity and double energy capacity by 2030.

“In a world too often held back by conflict, the UAE Consensus brought nations together to take a giant step forward for climate progress,” Dr. Al Jaber said. “Countries set aside self-interest for the common goal of keeping 1.5°C within reach. And multilateralism overcame geopolitics to produce an unprecedented agreement for a fair, orderly and responsible energy transition.

Dr. Al Jaber credited the spirit of climate actionism and optimism that COP28 UAE inspired, by bringing every actor to the table to help deliver results, from private and public sectors, civil society and faith leaders, youth and Indigenous Peoples. “In short, COP28 was a success because of its full inclusivity. Everyone had a seat at the table. Everyone was invited to contribute, and everyone’s contribution was welcome, including those from industry, and in particular, the oil and gas industry,” he told the attendees.

Dr. Al Jaber emphasized that the oil and gas sector is a critical player in addressing climate change. During COP28 the Presidency launched the Oil and Gas Decarbonization Charter (OGDC), with signatories aligning around net zero emissions by or before 2050, zero-out methane emissions by 2030, eliminate routine flaring by 2030, and continue working towards industry best practices in emission reduction.

So far 52 companies, representing almost 40 percent of global oil production, have signed up. National Oil Companies (NOCs) represent over 60 percent of signatories – the largest-ever number of NOCs to commit to a decarbonization initiative – alongside international oil companies (IOCs).

“At last year’s CERAWeek I delivered a clear call to action for oil and gas to step up. In fact, I said, ‘Houston, we have a problem’. Today, I am pleased to say that in Dubai at COP28 this industry proved that they are essential to the solution, and can actually drive it,” he said.

Dr. Al Jaber welcomed the “good news” that the China National Petroleum Corporation, which represents 3.8 percent of global oil production, will soon join the OGDC, increasing the ratio of



# COP28 UAE

oil production represented to 44 percent. “This is major progress – but it is not enough,” he said. “My message to other IOCs and NOCs is, what’s keeping you? It is time to step up, sign up and join us in this very important journey”.

“If the world is going to meet its climate and development goals, every stakeholder has a vital role to play,” he added. “All countries must adopt ambitious economy wide Nationally Determined Contributions.”

Dr. Al Jaber indicated that the roadmap of the UAE Consensus must be met with “smart policies to commercialize clean technologies”, which should be coupled with financing. A core priority of the COP28 Presidency is to scale up climate finance and help to mobilize the resources required make finance more accessible, available and affordable, he added: “We need finance at every level to ensure renewable energy capacity is tripled by 2030 and that the Global South is not left behind. We must leverage the promise of advanced technology and Artificial Intelligence to transform energy efficiency.”

The COP28 President said the task at hand should not be underestimated. “Let’s keep in mind the sheer size of energy system we are replacing - over 260 million equivalent barrels of oil, gas and coal consumed every day. There is just no avoiding the fact that the energy transition will take time. It will happen in different places at different paces. And we need a responsible approach ensuring energy security alongside sustainability every step of the way.”

An economist by training, and the first Chief Executive to become COP President, Dr. Al Jaber also stressed that the energy transition presents a huge opportunity which makes business and climate sense, he said: “The task is massive. But so is the opportunity. And the people in this room have the engineering know-how, the capability, the talent, the technology and the resources to help address this challenge and create a pathway for decarbonized growth.

“The UAE Consensus provides the roadmap. Together, we must produce the results. And let’s change the mindset that views climate action as a burden into one that sees it as a huge socio-economic opportunity,” he said.

**-ENDS-**

Notes to Editors COP28 UAE:

- At the historic COP28, countries came together to deliver the UAE Consensus - the most ambitious and comprehensive set of negotiated outcomes to come out of the UNFCCC process since COP21.
- The UAE Consensus includes an unprecedented reference to transitioning away from all fossil fuels in energy systems, in a just, orderly and equitable manner in this critical decade to enable the world to reach net zero emissions by 2050, in keeping with the science



# COP28 UAE

مؤتمر الأطراف 28  
الإمارات العربية المتحدة

## بيان صحفي

تقديراً لجهوده في التوصل إلى "اتفاق الإمارات" التاريخي  
رئيس COP28 ينال جائزة القيادة من أسبوع سيرا للطاقة  
الذي تنظمه ستاندر أند بورز غلوبال

- أسبوع سيرا للطاقة يمنح سلطان الجابر "جائزة القيادة" تقديراً لدوره الريادي في مجال الطاقة المستدامة وتحقيق توافق الأطراف على "اتفاق الإمارات" التاريخي
- الجائزة تُمنح للشخصيات القيادية التي قامت بجهود استثنائية ذات تأثير عالمي، وقائمة الفائزين السابقين تضم ناريندرا مودي وجاستن ترودو وإريك بينيا نييتو
- سلطان الجابر يجدد التأكيد على أهمية دور قطاع النفط والغاز في إيجاد الحلول اللازمة لمواجهة تحديات تغير المناخ

دانيال يرغين:

- بعد نجاح COP28 تم تدشين مرحلة جديدة من العمل المناخي وتوجهاً جديداً لمؤتمرات الأطراف في المستقبل

سلطان الجابر:

- تماشياً مع رؤية القيادة في الإمارات، تحرص رئاسة COP28 على تعزيز جهود خفض الانبعاثات عالمياً بالتزامن مع ضمان أمن الطاقة وتحقيق التنمية الاقتصادية والاجتماعية المستدامة للجميع

- التكنولوجيا المتقدمة والذكاء الاصطناعي والحلول الرقمية عوامل قادرة على تحقيق نقلة نوعية في كفاءة استخدام الطاقة
- خريطة الطريق التي وضعها "اتفاق الإمارات" تحتاج إلى تبني سياسات ذكية لتسويق التكنولوجيا النظيفة، وتوفير التمويل الكافي للاستفادة من الفرص الاقتصادية والمناخية الكبيرة التي يتيحها الانتقال المنشود في قطاع الطاقة
- زيادة حجم التمويل، وحشد الموارد اللازمة لتوفيره بصورة ميسرة وتكلفة معقولة هي من الأولويات الأساسية لرئاسة COP28
- "اتفاق الإمارات" وضع خريطة طريق واضحة لإنجاز هذه المهمة، وعلينا توحيد جهودنا لتنفيذ بنوده وتحقيق النتائج المنشودة، والعمل بذهنية إيجابية تنظر إلى العمل المناخي بوصفه فرصة حقيقية للنمو الاقتصادي والاجتماعي المستدام
- نرحب بالتقارير الواردة عن قرب انضمام "مؤسسة البترول الوطنية الصينية" التي تمثل 3.8 من إنتاج النفط العالمي إلى "ميثاق COP28 لخفض انبعاثات قطاع النفط والغاز" مما يرفع نسبة الشركات الملتزمة بالميثاق إلى نحو 44% من إنتاج النفط العالمي
- خلال أسبوع سيرا للطاقة العام الماضي، دعونا قطاع النفط والغاز إلى تعزيز الجهود واتخاذ المزيد من الإجراءات العاجلة لخفض انبعاثات الكربون، وأثبت القطاع خلال COP28 أنه جزء أساسي وضروري من الحل

أبوظبي، 19 مارس 2024: أكد معالي الدكتور سلطان أحمد الجابر، وزير الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة، رئيس مؤتمر الأطراف COP28، أنه تماشياً مع رؤية القيادة في دولة الإمارات، تحرص رئاسة COP28 على تعزيز جهود خفض الانبعاثات عالمياً لإنجاز عمل مناخي فعال يساهم في ضمان أمن الطاقة بالتزامن مع دعم التنمية الاقتصادية والاجتماعية المستدامة للجميع.

جاء ذلك بمناسبة تكريم معاليه خلال أسبوع "سيرا" للطاقة لدوره كشخصية قيادية في مجال الطاقة المستدامة، حيث تلقى "جائزة القيادة من أسبوع سيرا للطاقة لحشد إجماع عالمي

على بناء مستقبل الطاقة المستدامة" تقديراً لجهوده الاستثنائية ذات التأثير الإيجابي عالمياً في قيادة عملية توفيق آراء الأطراف على "اتفاق الإمارات" التاريخي الذي كان إنجازاً مهماً في العمل السياسي متعدد الأطراف، حيث وضع مساراً واضحاً للحفاظ على إمكانية تحقيق هدف 1.5 درجة مئوية، وتحويل التعهدات إلى نتائج ملموسة، وضمان تنفيذ الإجراءات اللازمة على مستوى العالم.

وقال معاليه في كلمته التي ألقاها خلال مشاركته عن بعد في فعاليات أسبوع سيرا: "نيابة عن قيادة دولة الإمارات وشعبها، يسرني قبول هذه الجائزة التي تأتي تقديراً لـ 'اتفاق الإمارات' التاريخي".

وأكد معاليه أن الدعم الذي قدمته القيادة الرشيدة، والتركيز على احتواء الجميع وروح الشراكة خلال COP28، كانت عوامل أساسياً في التوصل إلى "اتفاق الإمارات"، الذي قدّم سلسلة من المبادرات الرائدة عالمياً في العمل المناخي، بما يشمل اتفاق كافة الأطراف لأول مرة على تحقيق انتقال منظم ومسؤول وعادل ومنطقي إلى منظومة طاقة خالية من الوقود التقليدي الذي لا يتم تخفيف انبعاثاته، والالتزام بأهداف محددة زمنياً لزيادة القدرة الإنتاجية العالمية لمصادر الطاقة المتجددة ثلاث مرات، ومضاعفة كفاءة الطاقة بحلول عام 2030.

وأشار معاليه إلى أن "اتفاق الإمارات" نجح، برغم التوترات والخلافات العالمية، في توحيد جهود كافة الدول لتحقيق تقدم ملموس واستثنائي في مجال العمل المناخي، وتغليب المصلحة المشتركة على المصالح الذاتية من أجل الحفاظ على إمكانية تقادي تجاوز الارتفاع في حرارة كوكب الأرض مستوى 1.5 درجة مئوية، حيث تغلبت منظومة العمل متعدد الأطراف على الخلافات الجيوسياسية لتنتج اتفاقاً غير مسبوق على إنجاز انتقال منظم ومسؤول وعادل ومنطقي في قطاع الطاقة.

وأشاد معاليه بروح الإنجاز والتعاون التي ألهمتها دولة الإمارات في COP28، من خلال توحيد جهود كافة الجهات الفاعلة للمساهمة في تحقيق النتائج المنشودة، من القطاعين الحكومي والخاص ومنظمات المجتمع المدني والقيادات الدينية وممثلي الشباب والشعوب الأصلية.

وأضاف معاليه أن الشمول كان سبباً أساسياً في نجاح COP28 الذي حرصت رئاسته على احتواء الجميع وضمان مشاركة كافة الأطراف والمعنيين في المفاوضات المناخية والترحيب بمساهماتهم في الحلول المطلوبة، بما في ذلك جميع القطاعات الصناعية، وخاصة قطاع النفط والغاز.

تسلم معالي الدكتور سلطان أحمد الجابر الجائزة من دانيال يرغين، نائب رئيس مجلس إدارة شركة ستاندر أند بورز غلوبال ورئيس مؤتمر أسبوع "سيرا" للطاقة، والذي قال: "لقد وضع 'اتفاق الإمارات' الذي تم التوصل إليه في دبي مسارات للتعاون والعمل المشترك بين الحكومات والقطاعات الصناعية لتحقيق انتقال تاريخي في منظومة الطاقة العالمية. وأكد معالي الدكتور سلطان الجابر على ضرورة الشمول واحتواء ومشاركة الجميع كأساس لإيجاد الحلول المناخية المطلوبة. ولم يكن من السهل تنفيذ ذلك، وبعد نجاح معاليه في هذه المهمة، تم تدشين مرحلة جديدة من العمل المناخي وتوجهاً جديداً لمؤتمرات الأطراف في المستقبل".

وخلال السنوات العشرة الماضية، قام أسبوع "سيرا" للطاقة الذي تنظمه شركة ستاندر أند بورز غلوبال بتكريم عدد من أبرز المسؤولين العالميين تقديراً لشخصياتهم القيادية الاستثنائية وجهودهم ذات التأثير الإيجابي على المستوى العالمي، وكان منهم معالي ناريندرا مودي، رئيس وزراء الهند، ومعالي جاستن ترودو، رئيس وزراء كندا، وفخامة إنريكي بينيا نييتو، الرئيس السابق للمكسيك.

وجدد معاليه التأكيد على أهمية قدرات وموارد قطاع النفط والغاز في التوصل إلى الحلول المطلوبة لمواجهة تحديات تغير المناخ، واستذكر دعوته خلال أسبوع سيرا للطاقة العام الماضي، لقطاع النفط والغاز، إلى تعزيز الجهود واتخاذ المزيد من الإجراءات بصورة أسرع لخفض انبعاثات الكربون، ودعم الوصول إلى الحياد المناخي بشكل كامل.

جدير بالذكر أن رئاسة COP28 أطلقت خلال المؤتمر "ميثاق COP28 لخفض انبعاثات قطاع النفط والغاز" الذي يُلزم الدول الموقعة على الميثاق باتباع مجموعة من الإجراءات في عملياتها التشغيلية بهدف الوصول إلى الحياد المناخي بحلول عام 2050 أو قبله،

وإزالة انبعاثات غاز الميثان، ووقف عمليات حرق الغاز بحلول عام 2030، والاستمرار في اتباع أفضل الممارسات العالمية المتبعة في القطاع لخفض الانبعاثات.

ووقّعت على الميثاق حتى الآن 52 شركة تمثل نحو 40% من إنتاج النفط العالمي. وشكلت شركات النفط الوطنية أكثر من 60% من الموقعين لتمثّل أكبر عدد من شركات النفط الوطنية يلتزم بمبادرة لخفض الانبعاثات، وكانت النسبة المتبقية لمجموعة من شركات النفط الدولية.

وأشاد معاليه بالالتزام الذي أظهره قطاع النفط والغاز خلال COP28 في دبي حيث أثبت أنه جزء أساسي وضروري من الحل وأنه يقوم بالفعل بدور ريادي في إيجاد الحلول المطلوبة، كما رحّب بالتقارير الواردة عن قرب انضمام "مؤسسة البترول الوطنية الصينية" التي تمثّل 3.8 من إنتاج النفط العالمي إلى "ميثاق خفض انبعاثات قطاع النفط والغاز" لترفع نسبة الشركات الملتزمة بالميثاق إلى نحو 44% من إنتاج النفط العالمي، ودعا المؤسسات التي لم تتضمن بعد للميثاق إلى التوقيع عليه.

وشدد معاليه على ضرورة قيام جميع الجهات المعنية بدورها، وتقديم كافة الدول مساهمات محددة وطنياً أعلى طموحاً على مستوى الاقتصادات بأكملها، لتحقيق الأهداف العالمية المتعلقة بالمناخ والتنمية، وأشار إلى أن خريطة الطريق التي وضعها "اتفاق الإمارات" تحتاج إلى تبني سياسات ذكية لتسويق التكنولوجيا النظيفة، وتوفير التمويل الكافي لتفعيل هذه السياسات، مؤكداً أن زيادة حجم التمويل، وحشد الموارد اللازمة لتوفيره بصورة ميسرة وتكلفة معقولة هي من الأولويات الأساسية لرئاسة COP28.

وأضاف معاليه أن العالم بحاجة إلى توفير التمويل على جميع المستويات لضمان زيادة القدرة الإنتاجية لمصادر الطاقة المتجددة ثلاث مرات بحلول عام 2030 وعدم ترك دول الجنوب العالمي خلف الركب، ولفت إلى أهمية الاستفادة من الإمكانيات الواعدة للتكنولوجيا المتقدمة والذكاء الاصطناعي والحلول الرقمية لتحقيق نقلة نوعية في كفاءة استخدام الطاقة.

وباعتباره أول رئيس تنفيذي يتولى مهمة رئاسة مؤتمر الأطراف، وانطلاقاً من خبرته الاقتصادية العملية، شدد معالي الدكتور سلطان أحمد الجابر على أن الانتقال في قطاع



الطاقة يتيح فرصاً اقتصادية ومناخية كبيرة، كما أوضح أن هذه المهمة معقدة وكبيرة لا ينبغي الاستهانة بها، وستستغرق وقتاً كما ستتحقق بسرعات مختلفة بحسب تباين الأماكن والظروف، مشيراً إلى ضخامة منظومة الطاقة الحالية التي يسعى العالم لاستبدالها حيث يتم استهلاك أكثر من 260 مليون برميل مكافئ من النفط والغاز والفحم يومياً، ومن الضروري اتباع نهج مسؤول يضمن أمن الطاقة إلى جانب الاستدامة في كل خطوة من هذه العملية.

وأكد معاليه أن هناك فرصاً كبيرة لنجاح هذه المهمة الكبيرة مما يتطلب مشاركة قطاع النفط والغاز بشكل فعال، لما لديه من خبرات هندسية وقدرات بشرية وتكنولوجيا وموارد قادرة على مواجهة تحديات تغير المناخ وتحديد مسار واضح لتحقيق نمو اقتصادي خالٍ من الانبعاثات، وقال للحضور: "لقد وضع 'اتفاق الإمارات' خريطة طريق واضحة لإنجاز هذه المهمة، وعلينا توحيد جهودنا لتنفيذ بنوده وتحقيق النتائج المنشودة، والتعامل مع هذا التحدي بذهنية إيجابية تنظر إلى العمل المناخي بوصفه فرصة حقيقية للنمو الاقتصادي والاجتماعي المستدام".

-انتهى-

لجميع استفسارات وسائل الإعلام وطلبات إجراء المقابلات، يرجى التواصل عبر عنوان البريد الإلكتروني: [media@cop28.com](mailto:media@cop28.com) ولمزيد من المعلومات يرجى زيارة [الموقع الإلكتروني لمؤتمر الأطراف COP28](http://www.cop28.com)، كما يمكنكم الاطلاع على أحدث المستجدات بشأن المؤتمر من خلال تويتر (@COP28\_UAE) واستخدام الصور ومقاطع الفيديو عبر موقع فليكر (COP28UAE):

**نُبذة عن مؤتمر الأطراف COP28 الذي استضافته دولة الإمارات:**

- توافقت دول العالم خلال مؤتمر الأطراف COP28 على إقرار "اتفاق الإمارات" التاريخي، الذي يتضمن مجموعة النتائج الأكثر طموحاً وشمولاً لمفاوضات منظومة عمل اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ منذ مؤتمر الأطراف COP21 الذي أقر اتفاق باريس.
- يتضمن "اتفاق الإمارات" إشارة غير مسبوقة في النص التفاوضي إلى تحقيق انتقال مُنظَّم ومسؤول وعادل ومنطقي إلى منظومة طاقة خالية من الوقود التقليدي الذي لا يتم تخفيف انبعاثاته في هذا العقد الحاسم بالنسبة إلى العمل المناخي، لتمكين العالم من الوصول إلى الحياد المناخي بحلول عام 2050، بما يتماشى مع الحقائق العلمية المتاحة.

- يشكّل العمل متعدد الأطراف فرصة مهمة لتلبية الالتزامات العالمية بتنفيذ القرارات عالية الطموح التي صدرت عن COP28، بما فيها "اتفاق الإمارات"، واتخاذ إجراءات اقتصادية فاعلة لتحقيق مستهدفات عام 2030، وتحديد الأهداف المرورية التي تعزز المساهمات المحددة وطنياً المقرر تقديمها بحلول عام 2025، وذلك تمهيداً لانعقاد مؤتمر COP30.
- تم إطلاق "اتفاق الإمارات" وخطة عمل رئاسة COP28 استجابةً لتقرير نتائج الحصيلة العالمية لتقييم التقدم في تنفيذ أهداف اتفاق باريس، الذي صدر قبيل انعقاد COP28 مباشرة، وسلط الضوء على عدم كفاية جهود العالم الحالية لتحقيق ما تم التعهد به في باريس، وضرورة رفع سقف الطموح وتحويل التعهدات إلى عمل ملموس وفعال للحفاظ على إمكانية تقادي تجاوز الارتفاع في حرارة كوكب الأرض مستوى 1.5 درجة مئوية.
- شهد COP28 حشد أكثر من 85 مليار دولار من التمويل للعمل المناخي، وإطلاق أكثر من 11 تعهداً وإعلاناً حظيت بدعم عالمي تاريخي. وللمساهمة في حشد واستقطاب المزيد من التمويل للعمل المناخي العالمي، أطلقت دولة الإمارات "النتيـراً"، وهو أكبر صندوق خاص في العالم لتحفيز الاستثمارات التي تركز على حلول مواجهة تغير المناخ، وتعهدت الدولة بتمويله بمبلغ 30 مليار دولار، بهدف جمع وتحفيز 250 مليار دولار لدعم العمل المناخي الفعال على مستوى العالم بحلول عام 2030.