



# مبادرة السعودية الخضراء

حوارات



# جدول أعمال حوارات مبادرة السعودية الخضراء (٣ / ١)

مواقع "كوب 28"

الصيغة	التاريخ	عنوان الجلسة	المتحدثون
(مواضيع عامة)	30 نوفمبر	من المطروح إلى العمل - مبادرة السعودية الخضراء	الدكتور عبدالله السبيسي، مستشار في وزارة الطاقة، المملكة العربية السعودية وائل بوشه، مدير عام التوعية البيئية، وزارة البيئة والمياه والزراعة، المملكة العربية السعودية
القمة العالمية للعمل المناخي	١ ديسمبر	من صحراء إلى واحة خضراء: 10 مليارات شجرة	الدكتورة بسمة بنت هونج، أستاذ مشارك في العلوم والهندسة والبيئية، جامعة الملك عبدالعزيز للعلوم والتكنولوجيا (كاوست)، المملكة العربية السعودية أحمد العنزي، المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية ومكافحة التصحر
القمة العالمية للعمل المناخي	٢ ديسمبر	الصحة النفسية والبيئة في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا	منيرة الهاجري، مؤسسة ورئيسة الجمعية السعودية للنباتات، المملكة العربية السعودية رعد فتح الدين، المؤسس والرئيس التنفيذي لمنصة "سنقا استدامة هب"، المملكة العربية السعودية
الصحة / الإغاثة، والتعافي والسلام	٣ ديسمبر	دور العمل الخيري في دعم الوظائف الخضراء	صاحبة السمو الأميرة نوف بنت محمد بن عبدالله آل سعود، الرئيس التنفيذي لمؤسسة الملك خالد، المملكة العربية السعودية
منتدي مبادرة السعودية الخضراء	٤ ديسمبر	اليوم المخصص لمنتدي مبادرة السعودية الخضراء	

٤: حوارية تقام يومياً من الساعة ٣:٣٠ إلى ٣:٣٠ عصراً



# جدول أعمال حوارات مبادرة السعودية الخضراء (3 / 2)

مواقع "كوب 28"

المتحدثون	عنوان الجلسة	التاريخ	الصيغة
1. المهندس فهد العجلان، رئيس مركز الملك عبدالله للدراسات والبحوث البترولية "كابسارك"، المملكة العربية السعودية 2. الدكتور سامي فتوح، مدير معهد أكسفورد لباحثات الطاقة، المملكة المتحدة 3. المهندس فصل الموسى، مدير عام إدارة دعم التقنيات البيدروكربيونية النظيفة، وزارة الطاقة، المملكة العربية السعودية	<b>الاقتصاد الدائري للكربون - الحد من تكاليف إزالة الكربون</b> من خلال اتباع نهج مدروس لسد الفجوة الحالية في مجال التعامل مع انبعاثات الكربون وتعزيز كفاءة الموارد، والانتقال إلى نموذج فعال يستند إلى إعادة تدوير واستخدام الكربون بصورة مستمرة. ولا شك بأن الابتكارات الرائدة التي تقدمها المملكة، وبادرتها المهمة لتطوير السياسات ذات الصلة، وجهود التعاون في مجال العمل المناخي، تسمم في ترسيخ رياحتها في مجال أبحاث الاقتصاد الدائري للكربون، وتعزيز مساهمتها في تقديم منهجية مبتكرة لمكافحة تغير المناخ، بالإضافة إلى إنشاء نموذج عالمي فعال لإدارة انبعاثات الكربون. <b>مدير الجلسة:</b> نجلاء السديري، مسؤولة السياسات والتوعية في برنامج استدامة الطلب على البترول	5 ديسمبر	الطاقة، والصناعة / التحول العادل / السكان الأصليين
1. الدكتور حسين خطيب، أستاذ موارد الطاقة وهندسة البترول في جامعة الملك عبدالله للعلوم والتكنولوجيا (كاوست)، المملكة العربية السعودية 2. الدكتور محمد معافى، مدير الخدمات الفنية، ترشيد، المملكة العربية السعودية	<b>تعزيز كفاءة الطاقة بالاعتماد على التقنيات الجديدة</b> يتسم قطاع الطاقة بطبيعته الديناميكية ويشهد تحولات مستمرة تتمثّل في العديد من القطاعات الأخرى مثل تصنيع السيارات. وأدى هذا الأمر إلى تطوير سيارات كهربائية مثل سيارة "جينبيتا" (GENBETA) التي طورتها "فورمولا إي" بالتعاون مع شريك الابتكار "سابك". ولا تقتصر مزايا هذه السيارات على كونها أسرع فحسب، بل هي أيضًا أخف وزناً وأكثر فرقة من نظيراتها التقليدية، كما أنها تحقق مستويات استثنائية من كفاءة الطاقة. كيف يمكننا تجاوز التحديات المرتبطة بالبنية التحتية من أجل تعزيز انتشار السيارات الكهربائية بنجاح؟ <b>مدير الجلسة:</b> الإعلامية روان رضوان من صحيفة عرب نيوز	6 ديسمبر	العمل المناخي متعدد المستويات، والتوجه الحضري، والبنية التحتية/قطاع النقل
1. الدكتور منال نادر، مدير معهد الدراسات البيئية في جامعة البولندا، لبنان	<b>تراث أهمية التنوع البيولوجي كعنصر أساسي في جميع القطاعات الاقتصادية</b> بالنسبة لل المجالات التي تطلب توازن دقيق بين الحفاظ على التنوع البيولوجي الغني وتعزيز الإزدهار الاقتصادي، كيف يمكن تشجيع الشركات والقطاعات الاقتصادية على الالتزام بمارسات حماية التنوع البيولوجي في جميع عملياتها، دون التركيز على ممارسات الاستدامة فقط؟ وكيف يمكن تعزيز التعاون بين صناع السياسات والشركات من أجل تحقيق التوازن بين التنمية الاقتصادية والحفاظ على التنوع البيولوجي، بما يضمن أعلى مستويات التمازن بين البيئة والأعمال التجارية؟ <b>مدير الجلسة:</b> صاحب السمو الأمير مشاري بن تركي آل سعود، الشريك المؤسس ورئيس مجلس إدارة جمعية التنمية البيئية (فسيل)	7 ديسمبر	استراحة (موضوع عام)
1. عثمان المعمري، رئيس مجموعة تواصل الشباب، ٢٠٢٠، المملكة العربية السعودية 2. نجاة الهاشم، ناشطة في مجال حماية البيئة وحاصلة على بكالوريوس في علوم البيئة والاستدامة، المملكة العربية السعودية	<b>نظرة على طموحات الشباب السعودي في مجال الاستدامة</b> يؤدي جيل الشباب دوراً بالغ الأهمية في إحداث التغيير الإيجابي المأمول، وإيجاد الحلول المبتكرة، والتشجيع على اتخاذ إجراءات نوعية للتصدي لظاهرة تغير المناخ وفقدان التنوع البيولوجي وقضايا الاستدامة. وتتوفر هذه الجلسة منصة مهمة لتسلط الضوء على القصص الملهمة، والاستراتيجيات، وجهود التعاون العينولة لتمكين القيادات البيئية الشابة منأخذ زمام المبادرة. <b>مدير الجلسة:</b> صاحب السمو الأمير مشاري بن تركي آل سعود، الشريك المؤسس ورئيس مجلس إدارة جمعية التنمية البيئية (فسيل)	8 ديسمبر	الشباب، والأطفال، والتعليم، والمهارات

جلسات حوارية تقام يومياً من الساعة 3:00 إلى 3:30 عصراً



# جدول أعمال حوارات مبادرة السعودية الخضراء (3 / 3)

مواقع "كوب 28"

المتحدثون	عنوان الجلسة	التاريخ	الصيغة
1. خالد الشيخ، المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية، المملكة العربية السعودية	<b>تعزيز مرونة الشعاب المرجانية: تطوير حلول للتصدي لظاهرة تغير المناخ</b> تواجه الشعاب المرجانية، التي غالباً ما تعتبر بمثابة غابات مطيرة في أعماق البحار، تهديدات متزايدة بسبب التحديات المستمرة التي تفرضها ظاهرة تغير المناخ والأنشطة البشرية المختلفة. وفي إطار الاستجابة لهذه التحديات، أطلقت المنصة العالمية لتسريع الابحاث والتطوير في مجال الشعاب المرجانية مشروعًا يهدف لإيجاد حلول قابلة للتطبيق تهم في الحفاظ على هذه النظم البيئية البحرية شديدة الأهمية. ما هي طرق ترميم الشعاب المرجانية واستراتيجيات الحماية المبتكرة التي يمكن توظيفها لحماية هذه الموارد البحرية الحيوية؟ <b>مدير الجلسة:</b> صاحب السمو الأمير مشاري بن تركي آل سعود، الشريك المؤسس ورئيس مجلس إدارة جمعية التنمية البيئية (فسيل)	9 ديسمبر	البيئة، واستخدام الأراضي، والمحيطات
1. الدكتورة فاندانا شيفا، مؤسسة ومديرة المؤسسة البحثية المتخصصة بسياسات العلوم والتكنولوجيا والموارد الطبيعية، الهند 2. الدكتور أحمد الغامدي، مستشار في المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، المملكة العربية السعودية	<b>تعزيز الأمن الغذائي في مواجهة تغير المناخ</b> تعتبر قضية الأمن الغذائي من أكبر التحديات الاقتصادية والاقتصادية التي تواجه العالم. وتحمل ظاهرة تغير المناخ تأثيرات سلبية تؤدي إلى تفاقم هذه المشكلة، وتتشكل تهديداً قد يمنع الناس من الوصول إلى إمدادات غذائية كافية ومستقرة وعالية الجودة. كيف ينظر الخبراء إلى هذه القضية الملحة؟ وما هو دور أفراد المجتمع في تعزيز الأمن الغذائي؟ <b>مدير الجلسة:</b> صاحب السمو الأمير مشاري بن تركي آل سعود، الشريك المؤسس ورئيس مجلس إدارة جمعية التنمية البيئية (فسيل)	10 ديسمبر	الغذاء، والزراعة، والمياه
1. هوازن نصيف، مدير قسم الاستدامة في صندوق الاستثمار العام، المملكة العربية السعودية 2. رئيس آل سعود، مدير أول، رئيس قسم المؤسسات المالية والمستثمرين والعلاقات والتمويل العالمي، صندوق الاستثمار العام، المملكة العربية السعودية	<b>تعزيز الاقتصاد الأخضر من خلال تمويل العمل المناخي</b> يشكل تمويل العمل المناخي موضوعاً بالغ الأهمية بالنسبة لجميع محاور مؤتمر "كوب 28". ويحظى هذا المحور متعدد الجوانب بمجموعة من القضايا الحساسة التي تشمل الأمن الغذائي والمائي، وتمكين الشباب، والمساواة بين الجنسين، وبنائنيكيات قطاع التجارة، والطاقة المتعددة، ومروراً بأنظمة الإغاثة. دون أدنى شك، سيكون لحدث الموارد المالية وتطوير الآلات تمويل متكررة دور أساسي في تحقيق التحول المستدام المطلوب لمكافحة ظاهرة تغير المناخ. وتتجسد الاستراتيجيات المالية الفعالة ركيزة أساسية للوصول إلى عالم أكثر قدرة على التصدي للتحديات البيئية. <b>مدير الجلسة:</b> الأميرة مشاعل الشعلان، الشريك المؤسس لمنصة مجتمع أيون	11 ديسمبر	(موضوع عام) المباحثات النهائية
1. عبد العزيز الصبيحي، المركز السعودي لكتابه الطاقة 2. الدكتور جورج جاسكون. مدير مركز أبحاث الحفز الكيميائي في جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية (كاوست)، المملكة العربية السعودية	<b>كفاءة الطاقة في المباني – أهمية تطوير مواد وتقنيات جديدة</b> كشف تقرير الحالة العالمية لبناء والتسييد لعام 2022، الصادر خلال مؤتمر "كوب 27" في مصر، أن قطاع البناء والتسييد مسؤول عن نسبة تتجاوز 34% من الطلب العالمي على الطاقة. ما هي الإجراءات التي يمكن اتخاذها لتحسين أداء الطاقة في المباني، وتقليل البصمة الكربونية لمواد البناء، وزيادة الاستثمار في كفاءة الطاقة من أجل إزالة انبعاثات الكربون من قطاع البناء والتسييد بحلول عام 2060؟ <b>مدير الجلسة:</b> صاحب السمو الأمير مشاري بن تركي آل سعود، الشريك المؤسس ورئيس مجلس إدارة جمعية التنمية البيئية (فسيل)	12 ديسمبر	المباحثات النهائية

جلسات حوارية تقام يومياً من الساعة 3:00 إلى 3:30 عصرًا



شكراً

