**ملحق 2 لوسائل الإعلام: أسئلة يتواتر طرحها**

**ما هو الهدف من حملة برنامج الأمم المتحدة الإنمائي حول المناخ وأوجه عدم المساواة؟**

تهدف الحملة إلى رفع مستوى الوعي حول قضية دعم الوقود الأحفوري وتشجيع الناس على اتخاذ إجراءات ايجابية للتعرف على ماهية الدعم للوقود الأحفوري، والتأثير السلبي لهذا الدعم على الناس والبيئة؛ وأهمية إعادة توجيه الدعم لتعزيز التنمية المستدامة العادلة، وحماية الكوكب، والمساعدة في مواجهة تغير المناخ ودعم الانتقال إلى الطاقة المتجددة. وفي الوقت نفسه، سيعمل برنامج الأمم المتحدة الإنمائي مع صانعي السياسات لإيجاد مسارات للسعي نحو تحول أخضر وعادل.

**لماذا تدعو الحملة إلى التحول عن دعم الوقود الأحفوري الآن؟**

أزمة المناخ قضية حادة وحاسمة تتطلب اتخاذ إجراءات على مستوى العالم كله وعلى نطاق غير مسبوق. والوقت بدأ أن ينفذ. تم إحراز تقدم كبير في التحول إلى مصادر الطاقة النظيفة والمتجددة – فالمسألة اليوم لا يتعلق بما إذا كان ينبغي لهذا التحول أن يحدث ولكنها ترتبط بالكيفية التي يجب أن يتم بها التحول وبالسرعة اللازمة للتحول. تُعد معالجة دعم الوقود الأحفوري بطريقة عادلة ومنصفة عنصرًا حاسمًا في هذا التحول، بحسب إقرار العديد من الاقتصاديين وصانعي السياسات وكذلك صندوق النقد الدولي والبنك الدولي بضرورة إصلاح دعم الوقود الأحفوري، وهو ما دعا إليه كذلك وبقوة الأمين العام للأمم المتحدة أنطونيو غوتيريش.

**ما هو الوقود الاحفوري؟**

تتواجد أنواع الوقود الأحفوري مثل النفط والفحم والغاز داخل القشرة الأرضية وتتكون من بقايا النباتات والحيوانات.

**لماذا تدرج الكهرباء ضمن أنواع الوقود أحفوري؟**

يتم توليد الكهرباء بالوقود الأحفوري (الفحم والغاز الطبيعي والنفط). تحليلات دراسة برنامج الأمم المتحدة الإنمائي تركز على الكهرباء المولدة بهذه الطريقة ومن ثم تقديرات حجم دعم الوقود الأحفوري الذي يتم تحويله إلى الكهرباء. الكهرباء المولدة بالطاقات النظيفة صغيرة نسبيًا ولا يشملها في التحليل.

**ما هو دعم الوقود الأحفوري؟**

دعم الوقود الأحفوري بشمل أي إجراء حكومي من شأنه أن يقلل من تكلفة إنتاج الطاقة المولدة من أنواع الوقود الأحفوري، أو أن يرفع السعر الذي يتقاضاه منتجو الطاقة، أو يخفض السعر الذي يدفعه مستهلكو الطاقة. فهو يعتبر حافز لاستخدام المزيد من الوقود الأحفوري ويوجه الاقتصاد تجاه الاعتماد على الوقود الأحفوري والابتعاد عن مصادر الطاقة المتجددة. في جوهره يمثل الدعم ضريبة كربون سلبية.

**ما هي مساهمة قطاع الطاقة في تغير المناخ؟**

قطاع الطاقة، الذي يعمل بالوقود الأحفوري (الفحم والنفط والكهرباء التي يتم توليدها عن طريق حرق أنواع الوقود الأحفوري الأخرى، والغاز) مسؤول عن 73٪ من انبعاثات غازات الاحتباس الحراري التي يسببها الإنسان.

**كيف يضر استخدام الوقود الأحفوري بالكوكب؟**

حرق الوقود الأحفوري اللازم لإطلاق الطاقة التي يحتويها ينتج عنه كميات كبيرة من غازات الدفيئة (معظمها ثاني أكسيد الكربون مع بعض أول أكسيد الكربون). كما يتسبب هذا الحرق في تلوث الهواء بما ينتجه من مركبات أكاسيد النيتروجين وأكاسيد النيتروجين، مما يؤثر على جودة الهواء، لا سيما في البيئات الحضرية. كذلك غالبًا ما تؤدي طرق تعدين واستخراج الوقود الأحفوري إلى آثار بيئية سلبية خطيرة (مثل التلوث، والانسكابات/التسربات، وتلوث المياه –السطحية والجوفية، والانبعاثات المتسربة (مثل تسرب الميثان، وهو أحد غازات الدفيئة القوية) وتدمير الموائل الطبيعية.

**كيف يتم تغطية تكلفة دعم الوقود الأحفوري؟**

عادةً ما يتم تغطية تكلفة الدعم من الميزانية العامة للدولة، وبالتالي من الإيرادات العامة التي يتم جمعها من خلال الضرائب أو غير ذلك. يمكن أن يتخذ الدعم أشكالاً عديدة مثل أن يأتي في صورة إعفاءات ضريبية، أو تحويلات مالية المباشرة، أو تحديد سعر للوقود أقل بشكل مصطنع من سعر السوق (وفي هذه الحالة يكون شكلاً من أشكال الدخل الضائع في الأساس). ويمكن توجيه الدعم لمراحل مختلفة من دورة الوقود الأحفوري: عند الإنتاج أو عند الاستهلاك أو في أي مرحلة بينهما.

**ما هي تكلفة دعم الوقود الأحفوري في جميع أنحاء العالم؟**

هناك عدة طرق لحساب تكلفة دعم الوقود الأحفوري. وباستخدام أكثر التقديرات تحفظًا لحساب التكلفة المباشرة للدعم (على سبيل المثال على أساس الفرق بين سعر السوق المرجعي الدولي والسعر الفعلي)، تقدر التكلفة الاجمالية بحوالي 423 مليار دولار أمريكي سنويًا على مستوى العالم. ويبين هذا [الجدول من وكالة الطاقة الدولية](https://www.iea.org/topics/energy-subsidies) قيمة دعم الوقود الأحفوري بحسب نوع الوقود في أكبر 25 دولة، في عام 2020. ولكن عند استخدام تعريف أكثر شمولا لتكلفة دعم الوقود الأحفوري يشمل التكاليف الخارجية الكاملة لاستخدام الدعم (بما في ذلك على سبيل المثال التكاليف المتعلقة بالصحة والتكلفة البيئية، إلخ) تقفز تقديرات التكلفة الاجمالية إلى عشرة أمثال التقدير المتحفظ.

**ما هي الاستخدامات البديلة للمال الذي ينفق على الدعم؟**

يؤمن برنامج الأمم المتحدة الإنمائي بأن الحيز المالي الناشئ عن إزالة دعم الوقود الأحفوري يمكن بل وينبغي استخدامه لزيادة تدابير الحماية الاجتماعية. على سبيل المثال، يمكن استثمار العوائد التي يتم توفيرها من دعم الوقود الأحفوري في خطط توفير الدخل الأساسي الشامل لأفقر الفئات وأكثرها حرمانًا. مثال آخر يمكن أن يكون الاستثمار في الوظائف الخضراء. لا يوجد "حل سحري" واحد، بل هناك مجموعة متنوعة من الحلول التي قد تزيد من قدرة الدولة واستعدادها للتحرك نحو انتقال صديق للبيئة في ضوء السياق الوطني المحدد.

**ماذا عن البلدان النامية التي تستخدم دعم الوقود الأحفوري كشكل من أشكال تدابير الحماية الاجتماعية؟**

غالبًا ما يتم الزعم بأن هذا هو السبب الرئيسي لوجود دعم في الأساس- أي أن هناك حاجة إلى الدعم لجعل الوقود الأحفوري (أو الخدمات المشتقة من استخدام الوقود الأحفوري، مثل النقل العام) في متناول السكان ذوي الدخل المنخفض. ومع ذلك، فهي غالبًا ما تكون مستهدفة بشكل سيئ، مما يفيد أولئك الذين لا يحتاجون إليها حقًا. يجب إتاحة جزء من الحيز المالي الناتج عن إزالة الدعم لتحسين استهداف وحماية الأشخاص الأكثر تضرراً وضعفاً والأقل قدرة على تحمل وطأة الزيادات في الأسعار. إصلاح دعم الوقود الأحفوري، وخاصة في البلدان النامية، سيكون مفيدًا أيضًا في معالجة الالتزامات العالمية التي تعهدت بها هذه البلدان بما في ذلك الالتزام بتوفير ما قيمته 100 مليار دولار أمريكي سنويًا من المصادر العامة والخاصة لإجراءات التكيف والتخفيف من آثار تغير المناخ في البلدان النامية، وهو التزام لم يتحقق بعد.

 **ما هي منصة endtheexcuse.undp.org؟**

منصة Endtheexcuse.undp.org تمثل النظام الايكولوجي الرقمي الذي تعتمد عليه حملة برنامج الأمم المتحدة الإنمائي. وقد تم تطويره من خلال عمليات متعمقة لتقسيم الجمهور المستهدف حددت أهم الفئات التي يحرص برنامج الأمم المتحدة الإنمائي على الوصول إليها. وكان الهدف هو تجنب إنشاء منصة من أجل تلك الفئات من الناشطين بالفعل في هذا المجال، والتركز بدلاً من ذلك على الوصول إلى قاعدة أوسع من الملايين الذين لديهم معرفة وفهم محدودان لقضية الدعم، على أن يستهدف كل تنشيط الوصول إلى فئة محددة من السكان ويتم تصميمه بصور تجذب انتباه كل فئة.

**ما هي منصة الذكاء الجمعي MIndpool؟**

توفر منصة الذكاء الجمعي MIndpool مستوى أعمق من المشاركة، إذ تساعد على خلق فهم مشترك للقضايا الرئيسية من خلال تجميع أفكار الناس في جميع أنحاء العالم. ومع وجود تقنيات خوارزمية متطورة ومجموعة كبيرة ومتنوعة من المتعاونين العالميين، يمكن لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي حشد كم كبير من البيانات والابتكارات التي لا حصر لها للمساعدة في مواجهة التحديات الأكثر تعقيدًا في العالم. كذلك يمكن للبرنامج استخدام تلك البيانات لتعزيز التغيير على المستويين الإقليمي والوطني برفع مستوى المعرفة لدى أصحاب المصلحة الرئيسيين وصانعي السياسات بشأن المسارات الممكن تحقيقها للسعي نحو تحول عادل صديق للبيئة.

**ما هو مشروع منصة المستقبل الرقمي؟**

منصة المستقبل الرقمي هي أداة لتصوير البيانات تسمح للجمهور بإلغاء دعم الوقود الأحفوري في البلد الذي يختارونه، وإعادة توزيع عوائد الدعم للتعرف على ما يمكن تحقيقه من مخرجات.

**كم دولة ستطلق الحملة؟**

دعم الوقود الأحفوري هو قضية عالمية وبالتالي فإن الحملة ذات نطاق عالمي. التصدي لتغير المناخ بفاعلية، يقتضي أن تتخذ جميع البلدان الإجراءات المناسبة. لذلك سيتم إطلاق الحملة في أكبر عدد ممكن من البلدان، على أن يوطن كل بلد الرسائل والأصول التي تتيحها الحملة لتناسب الظروف المحلية الخاصة به.

**من أنتج الفيلم؟**

الفيلم من إنتاج شركة فريم ستور Framestore، التي تعد واحدة من أفضل دور إنتاج المؤثرات البصرية في العالم. فازت الشركة بالعديد من الجوائز في مجال المؤثرات البصرية بما في ذلك أربع جوائز أوسكار. الموسيقى التصويرية للفيلم من تأليف راشيل بورتمان.

**ما هي اللغات التي يتوفر بها الفيلم؟**

تستخدم الحملة اللغات الرئيسية الثلاث لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي وهي الفرنسية والإسبانية والإنجليزية. وتشمل الحملة لغات أخرى تشمل العربية واليابانية والألمانية والدنماركية. يمكن إضافة المزيد من اللغات في المستقبل.

**من قام بصوت الديناصور؟**

في النسخة الإنجليزية، أدى الممثل الأمريكي والكوميدي والمغني وكاتب الأغاني جاك بلاك صوت الديناصور.

وجسدت الممثلة الفرنسية المولودة في السنغال أيسا مايجا صوت الديناصور في النسخة الفرنسية.

أما في النسخة الإسبانية، تم التعبير عن الديناصور بصوت الممثلة المكسيكية إيزا جونزاليس.

وفي [النسخة العربية](https://eur03.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fyoutu.be%2FiwC0OHKF1yg&amp;data=04%7C01%7Cnoeman.alsayyad%40undp.org%7C7ef606f7b18d4442a99108d99901e9db%7Cb3e5db5e2944483799f57488ace54319%7C0%7C0%7C637709055761981356%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C1000&amp;sdata=eY1ISRqVkjLrVIRycTojFPLONH8%2FnpkBGJkh0tuDJqw%3D&amp;reserved=0) يتحدث الديناصور بصوت الممثلة المصرية وسفيرة النوايا الحسنة لمنظمة اليونيسف، دنيا سمير غانم.