



الحاكمة كاثي هوكول

للنشر فورًا: 2024/6/28

بعد مراجعة استمرت لمدة عامين، الحاكمة هوكول تكشف عن خطة العمل النهائية المشتركة بين الوكالات لمواجهة درجات الحرارة القصوى

تعمل الخطة المشتركة بين الوكالات على تعزيز توجيه حاكمة الولاية لمعالجة آثار الحرارة الشديدة على المجتمعات المحرومة وسكان نيويورك المعرضين لخطر متزايد من الآثار الصحية الضارة

وكالة الولاية نفذت بالفعل توصيات معينة قبل حدث الطقس شديد الحرارة الأسبوع الماضي

أعلنت الحاكمة كاثي هوكول اليوم عن إطلاق خطة العمل المعنية بالحرارة الشديدة (Extreme Heat Action Plan) في الولاية، مما يفي بالتزام حالة الولاية لعام 2022 للمساعدة في التخطيط ومعالجة مخاطر وتأثيرات الحرارة الشديدة على سكان نيويورك، لا سيما أولئك الذين يعيشون في المجتمعات المحرومة والذين من المرجح أن يتعرضوا لآثار صحية ضارة بسبب الحرارة الشديدة. ركز تطوير الخطة، بقيادة إدارة المحافظة على البيئة في ولاية نيويورك وهيئة أبحاث وتطوير الطاقة بولاية نيويورك، على تنسيق الجهود المشتركة بين الوكالات والتخفيف من الآثار المحلية لأحداث الحرارة الشديدة المتكررة والشديدة بشكل متزايد، مع المساعدة أيضًا في ضمان منح الأولوية في استثمارات الولاية للمجتمعات المحرومة في الخطوط الأمامية للتعرض للحرارة.

"كما شهد سكان نيويورك الأسبوع الماضي، ستزداد أحداث الطقس الحار الشديد على نحو خاص مع تغير المناخ الذي يهدد حياة وسبل عيش العديد من سكان نيويورك، لا سيما أولئك الذين يعيشون في المجتمعات المحرومة والمجتمعات الملونة،" قالت الحاكمة هوكول. "تساعد خطة العمل متعددة الوكالات المعنية بالحرارة الشديدة على معالجة مجموعة كاملة من أحداث التعرض للحرارة والمخاطر، وتبني على جهودنا المستمرة لحماية سكاننا الأكثر ضعفًا."

في عام 2022، وجهت الحاكمة هوكول إدارة المحافظة على البيئة (Department of Environmental Conservation, DEC) وهيئة أبحاث وتطوير الطاقة بولاية نيويورك (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) لتطوير خطة العمل المعنية بالحرارة الشديدة (Extreme Heat Action Plan, EHAP) استجابة لزيادة تواتر وشدة أحداث الحرارة الشديدة الناجمة عن تغير المناخ. جمعت خطة (EHAP) أكثر من 25 وكالة حكومية للتعاون مع شركاء المجتمع والمخططين وممارسي التكيف وقادة الحكومات المحلية والخبراء الأكاديميين بشأن الخطوات الفورية والطويلة الأجل التي تعالج التعرض للحرارة الشديدة، مع التركيز على التخفيف من عدم المساواة في المجتمعات المحرومة. وللمساعدة في ضمان أن تكون الخطة قائمة على الأدلة وتعطي الأولوية للتكيف العادل، جمعت إدارة (DEC) وهيئة (NYSERDA) لجنة استشارية مجتمعية ولجنة استشارية علمية لدمج وجهات نظر المجتمعات والأوساط الأكاديمية المتأثرة.

قال باسيل سيغوس مفوض المحافظة على البيئة بولاية نيويورك والرئيس المشارك لمجلس العمل المناخي، "لا يؤثر تغير المناخ على بيئتنا فحسب، بل يساهم أيضًا في عواقب وخيمة على الصحة العامة، لا سيما في المجتمعات المثقلة تاريخيًا بالتلوث البيئي. تحت إشراف الحاكمة هوكول، عملت إدارة (DEC) مع هيئة (NYSERDA) وعشرات من وكالات الولاية وأشركت أصحاب المصلحة لتطوير استراتيجيات وحلول للحرارة الشديدة. من خلال خطة العمل المعنية بالحرارة الشديدة،

تتطلع عملت إدارة (DEC) إلى العمل مع شركائنا المحليين والولائيين، والهيئة التشريعية، وأصحاب المصلحة الرئيسيين الآخرين لمواصلة معالجة الحرارة الشديدة وأزمة المناخ مع تحديد استراتيجيات للحفاظ على سلامة وصحة سكان نيويورك.

قالت دورين إم هاريس، الرئيس والمدير التنفيذي لهيئة أبحاث وتطوير الطاقة في ولاية نيويورك (NYSERDA): "تظهر خطة المعنية بالعمل الحرارة الشديدة أن نيويورك تستطيع، من خلال التعاون الاستراتيجي، توفير المزيد من الموارد لسكان نيويورك الضعفاء المتأثرين بالعدد المتزايد من الأيام الحارة التي لا تطاق بسبب تغير المناخ. تفخر هيئة (NYSERDA) بالعمل مع إدارة الحفاظ على البيئة والوكالات الشقيقة الأخرى على تطوير خطة العمل المشتركة بين الوكالات للحاكم لضمان مسارات لزيادة صمود المجتمع والوصول إلى مراكز التبريد مع تقليل تكاليف الطاقة ومعدات التبريد، لا سيما في المناطق المحرومة."

تحديد خطة (EHAP) ما مجموعه 49 إجراء وتوصية تقودها الولاية لمعالجة الدوافع الهيكلية للتعرض للحرارة وتأثيرها غير المتناسب على سكان نيويورك الأكثر ضعفاً. ومن ضمن السكان الذين تم تحديدهم في الخطة على أنهم الأكثر عرضة للحرارة الشديدة السكان ذوي الدخل المنخفض والمجتمعات الملونة، والشعوب الأصلية، وبعض العمال الداخليين والخارجيين، وكبار السن والأطفال الصغار، والأمهات الحوامل، والأشخاص الذين يعانون من بعض الحالات الموجودة مسبقاً مثل مرض السكري وأمراض القلب، والأشخاص ذوي الإعاقة، ومستخدمي بعض الأدوية والعقاقير، والأفراد المعنيين بالعدالة، والمهاجرين، والأشخاص الذين يواجهون حواجز لغوية، والأشخاص الذين يعانون من انعدام الأمن السكني.

تعطي الخطة الأولوية للإنصاف في التكيف من خلال تطوير الحلول التي توفر المساعدة الفنية للمجتمعات المحلية، وتوسيع نطاق تنفيذ الحلول المستمدة من الطبيعة لمعالجة أوجه عدم المساواة وتقليل تأثير الجزر الحرارية الحضرية وتعزيز الوصول العادل إلى التبريد في المنزل وفي الأماكن العامة. يمكن العثور على الخطة على موقع ويب إدارة (DEC) للحرارة الشديدة [هنا](#).

يتم تجميع التوصيات في أربعة مسارات عمل لمساعدة المجتمعات على التكيف مع الحرارة الشديدة:

- **مسار العمل 1: تخطيط التكيف وتنفيذه** لدعم المجتمعات المحلية في تخطيط عملها لمواجهة تأثيرات الحرارة الشديدة وفي تنسيق أنشطة التكيف. يهدف هذا المسار إلى تمكين المجتمعات المحلية من التكيف بشكل عادل من خلال تعزيز وتقوية ودعم إمكانات المجتمع أو قدرته على معالجة القضايا الصحية والبيئية. ويتم تحقيق ذلك من خلال دعم التخطيط والتنسيق الإقليمي الإضافي، وتطوير شبكات صمود في المجتمعات الإقليمية، وتعميق التعاون مع مجتمعات الخطوط الأمامية، والمدارس، والشعوب الأصلية، وغيرهم من السكان المتأثرين، من بين إجراءات أخرى.
- **مسار العمل 2: الاستعداد والتواصل وسلامة العمال** الذي يضمن إعلام سكان نيويورك وحمايتهم قبل وأثناء الأحداث الحرارية، بما في ذلك العمال. يعزز هذا المسار صحة المجتمع ورفاهيته وقدرته على الصمود من خلال الإجراءات التي تشمل التطوير الإضافي لخطة الطوارئ المحلية والإقليمية المتعلقة بالحرارة، وزيادة الوصول إلى مراكز التبريد، والسباحة الآمنة، وملاجئ الطوارئ، والرسائل العامة الأكثر وضوحاً، من بين تدابير أخرى.
- **مسار العمل 3: البيئة المبنية والبنية التحتية والمساحات المُدارة** لدعم البنية التحتية القادرة على الصمود والأمن والمساحات المبنية الأخرى. الهدف من هذا المسار هو إنشاء بيئات مبنية وتعزيز البنى التحتية المجتمعية التي تشكل شريان الحياة والتي يمكن أن توفر الراحة من درجات الحرارة المرتفعة ومكافحة تأثير الجزر الحرارية الحضرية. يدعم هذا الإجراء إعطاء الأولوية للوصول العادل إلى الراحة في ظل ارتفاع درجات الحرارة في الداخل والخارج مثل تقليل تكاليف الطاقة ومعدات التبريد، وتعزيز القدرة على الصمود في مواجهة الحرارة، ومقاومة العوامل الجوية، وإزالة الكربون من المباني، من بين إجراءات أخرى.
- **مسار العمل 4: التكيف القائم على النظام البيئي** الذي يمنح الأولوية للتكيف مع الحرارة من خلال حماية وتعزيز فوائد خدمة النظام البيئي وتعزيز الحلول المستمدة من الطبيعة. يحمي هذا المسار النظم البيئية والتنوع البيولوجي ويحافظ عليهما، ويساعد على ضمان حصول جميع سكان نيويورك على هذه الفوائد التي تحافظ على الحياة والاستفادة منها بشكل عادل. تدعم الإجراءات الغابات الحضرية والمجتمعية، وتطوير أفضل الممارسات لتحقيق أقصى قدر من فوائد البنية التحتية الخضراء للنظم الإيكولوجية والتكيف المجتمعي، وتمويل تدريب القائمين على التشجير وحراس الغابات وغيرهم لزيادة إنتاج الأشجار والبذور المتكيفة مع الحرارة.

يتضمن تنفيذ الخطة التواصل الفعال والتنسيق والتعاون بين الشركاء الفيدراليين والولائيين والمحليين. تقوم وكالات الولاية والسلطات المشاركة في مجموعة خطة العمل (EHAP) بإنشاء لجنة تنفيذ تجتمع بانتظام لتنسيق التنفيذ ودعم وكالات وسلطات الولاية، وكذلك لتلقي التعليقات العامة والنظر فيها ودمجها على أساس مستمر.

ستستضيف إدارة (DEC) وهيئة (NYSERDA) ندوتين عبر الإنترنت لطرح وتلقي استفسارات حول خطة العمل المعنية بالحرارة الشديدة في 9 يوليو/تموز من الساعة 2 إلى 3 مساءً و 10 يوليو/تموز من 6 إلى 7 مساءً. ستشمل الندوات عبر الإنترنت عروضاً تقديمية من إدارة (DEC) وهيئة (NYSERDA)، إلى جانب وكالات الولاية الأخرى بما في ذلك قسم الأمن الداخلي وخدمات الطوارئ (Division of Homeland Security and Emergency Services) ووزارة الصحة بالولاية (State Department of Health)، والتي تسلط الضوء على الخطة وتوفر معلومات إضافية حول مبادرات الولاية ذات الصلة وجهود الصحة الحرارية.

ستتاح للجمهور فرص مستمرة لتقديم مداخلات حول خطة العمل المعنية بالحرارة الشديدة. للحصول على معلومات إضافية، تفضل بزيارة موقع ويب إدارة [DEC](#).

قال جاكى براى، مفوض قسم الأمن الداخلي وخدمات الطوارئ بولاية نيويورك: "في الأسبوع الماضي، شهدت ولاية نيويورك عدة أيام متتالية من الحرارة الشديدة ونتوقع تمامًا أن يكون هذا هو المعيار الآن خلال فصل الصيف. لقد كانت الحاكمة هوكول صاحبة نظرة مستقبلية في توجيه إنشاء هذه الخطة، وعمليات الطوارئ لدينا تتضمن بالفعل توصياتها. الحرارة الشديدة هي السبب الأول للوفاة المرتبطة بالطقس في الولايات المتحدة، ومن الأهمية بمكان أن يبدأ الناس في اتخاذ إجراءات للاستعداد لآثارها تمامًا كما يستعدون لحالات الطوارئ الأخرى مثل الأعاصير والفيضانات والعواصف الشتوية."

قال مفوض الصحة في الولاية الدكتور جيمس ماك دونالد: "لقد أصبحت أحداث الحرارة الشديدة حقيقة أكثر تواترًا حيث نواجه الآثار المتزايدة لتغير المناخ وآثاره على صحة وسلامة سكان نيويورك. سيدعم نهج الحاكمة هوكول المشترك بين الوكالات مجتمعاتنا المحلية ويخفف من التأثير الصحي السلبي لدرجات الحرارة المرتفعة بشكل خطير، خاصة بين السكان الضعفاء. أريد من جميع سكان نيويورك أن يأخذوا هذا على محمل الجد وأن يفهموا أنها ليست الحرارة فحسب، بل الرطوبة أيضًا، وبينما تضرب الحرارة الشديدة ولايتنا، يُرجى الاطلاع على نصائحنا، ومتابعتنا على وسائل التواصل الاجتماعي، والتحقق من مؤشرات الحرارة وجودة الهواء، وقبل كل شيء الحفاظ على التبريد والترطيب والاطمئنان على الاصدقاء والأسر والجيران المحتاجين."

تتخذ ولاية نيويورك خطوات إضافية لمعالجة الحرارة الشديدة على النحو المنصوص عليه في [التوصيات المرورية](#) التي تم نشرها في يونيو/حزيران 2022. ركزت هذه الخطوات على التنفيذ السريع لتلبية الاحتياجات الملحة بينما طورت مجموعة خطة العمل (EHAP) الجهود المنسقة طويلة الأجل التي تركز على التخفيف من الحرارة الشديدة وحالات عدم المساواة النظامية التي تؤدي إلى تفاقم آثارها. كما أن إدارة (DEC) في المراحل النهائية من التفاوض على مذكرة تفاهم مع فريق بحث في كلية العلوم البيئية والغابات بجامعة ولاية نيويورك (State University of New York College of Environmental Science and Forestry) لتطوير خرائط حالات التعرض للحرارة في جميع أنحاء ولاية نيويورك وأدوات لنمذجة آثار تغيير استخدام الأراضي ومشاريع التخفيف من الحرارة في ظل الظروف المناخية الحالية والمستقبلية.

تأتي الخطة أيضًا استكمالًا لاستجابة الولاية المنسقة باستمرار لحالات الطوارئ شديدة الحرارة التي يقودها قسم الأمن الداخلي وخدمات الطوارئ بالولاية (DHSSES). قسم الأمن الداخلي وخدمات الطوارئ بالولاية (DHSSES) هو عضو في مجموعة عمل خطة العمل (EHAP) وقد نشر في يونيو/حزيران 2023 [ملحق خاص بالحرارة الشديدة](#) لخطة الولاية الشاملة لإدارة الطوارئ.

مع احتمال استمرار الحرارة الشديدة هذا الصيف، تظل وكالات ولاية نيويورك ملتزمة ومستعدة لمساعدة سكان نيويورك على الاستعداد لتأثيرات الحرارة. شجعت الحاكمة هوكول [مؤخرًا الجمهور على اتباع مجموعة من الإجراءات](#) والنصائح للمساعدة في تخفيف ومنع التعرض للحرارة القاتلة.

###

تتوفر أخبار إضافية على www.governor.ny.gov
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
سجل للحصول على تحديثات من مكتب الحاكم: ny.gov/signup | أرسل NEW YORK في رسالة نصية إلى 81336

[إلغاء الاشتراك](#)