

X de octubre de 2021

Gobernadora Kate Brown
900 Court Street NE, Suite 254
Salem, Oregon 97301

Gobernador Jay Inslee
PO Box 40002
Olimpia, WA

Gobernador Gavin Newsom
1303 10th Street, Suite 1173
Sacramento, CA 95814

Estimados Gobernador Brown, Gobernador Inslee y Gobernador Newsom:

Le escribimos en nombre de los trabajadores agrícolas migrantes y de temporada y de los trabajadores invitados temporales H-2A, organizaciones defensoras de los trabajadores agrícolas y otros aliados para expresar nuestro fuerte deseo de crear un enfoque del Pacto de los Estados del Oeste (Western States Pact) para los estándares de calor excesivo y humo de incendios forestales. En los últimos años, los trabajadores agrícolas se han enfrentado a los efectos del cambio climático a medida que se enfrentan a incendios forestales, olas de calor y otros problemas. Reconocemos y apreciamos los esfuerzos realizados por cada estado para abordar las condiciones climáticas extremas que enfrentan los trabajadores. Al mismo tiempo, nos preocupa que las reglas difieran enormemente entre sí en cuanto a contenido, lo que sin duda generará confusión para los trabajadores agrícolas que trabajan en varios estados. El enfoque del Pacto de los Estados del Oeste no solo creará un conjunto de estándares consistentes y minimizará la confusión entre los trabajadores, sino que también servirá como catalizador para los estándares nacionales de calor y humo, ya que sabemos que estos problemas se extienden más allá de los estados de la Costa Oeste. El Pacto de los Estados del Oeste para el calor y el humo mejorará los resultados de salud de los trabajadores agrícolas al prevenir la muerte, las enfermedades causadas por el calor y los problemas respiratorios.

Los trabajadores agrícolas son particularmente vulnerables a los peligros del estrés por calor debido a las condiciones y esfuerzo físico involucrados en el trabajo agrícola. Los efectos del estrés por calor van desde el agotamiento por calor y el sarpullido por calor hasta el golpe de calor y la muerte. El estrés por calor también puede provocar problemas renales incapacitantes y potencialmente fatales. A pesar de la naturaleza generalizada del riesgo, muchos trabajadores agrícolas carecen de formación y conocimientos suficientes sobre cómo prevenir y responder al estrés por calor y las enfermedades relacionadas con el calor.

El humo de los incendios forestales también se ha convertido en una amenaza creciente para la salud de los trabajadores agrícolas, ya que el cambio climático provoca sequías más prolongadas y pronunciadas. La superficie quemada en los estados de California, Oregon y

Washington se quintuplicó entre 2016 y 2020, de 1.21 a 6.08 millones de acres. Estos incendios forestales liberan grandes cantidades de partículas finas (PM 2.5) al aire. La exposición a altas concentraciones de partículas finas está asociada a problemas de salud como ataques cardíacos, ritmo cardíaco irregular, agravamiento del asma, disminución de la función pulmonar y aumento de síntomas respiratorios. También hay evidencia científica que indica que la exposición a partículas y humo de la quema de biomasa están asociados con una mayor susceptibilidad a los virus respiratorios.

Dada la urgencia de garantizar que los trabajadores agrícolas estén mejor protegidos contra la creciente amenaza a la salud del estrés por calor y el humo de los incendios forestales, los estados no deben esperar a que la Administración de Seguridad y Salud (OSHA, por sus siglas en inglés) actúe antes de adoptar un conjunto de reglamentos permanentes consistentes. Aunque la agencia planea emitir una Aviso Anticipado de Reglamentación Propuesta en octubre para comenzar el proceso de desarrollar un estándar de estrés por calor, el desarrollo de un estándar federal será un proceso largo sin garantía de éxito.

En vista de la incertidumbre sobre la adopción de un estándar de estrés por calor en el nivel federal, la forma más rápida y eficaz de proteger a los trabajadores agrícolas migratorios frente a las crecientes amenazas planteadas por el cambio climático y las olas de calor cada vez más frecuentes y los incendios forestales es que los estados de California, Oregon y Washington adopten estándares consistentes para la protección contra el estrés por calor y el humo.

Es innegable que los trabajadores inmigrantes, los de raza negra, indígenas y personas de color, aquellos con salarios bajos y los no sindicalizados continuarán siendo perjudicados desproporcionadamente por el cambio climático, y las poblaciones de mayor edad y en condiciones de salud más vulnerables se verán desproporcionadamente impactadas por el calor y el humo. Según los estándares actuales de cada estado, hay margen de mejora para garantizar que los trabajadores agrícolas estén protegidos del calor excesivo y la exposición al humo de los incendios forestales. En última instancia, las reglas deben eliminar las muertes en el lugar de trabajo y minimizar el número de enfermedades y lesiones. A través de este pacto, pedimos que cada gobernador dirija a su agencia estatal respectiva (OSHA de Oregón, DOSH de Washington y Cal / OSHA) para que adopten estándares consistentes de calor y humo con una estricta aplicación antes de la temporada de cosecha de verano de 2022.

Atentamente,