

Comunicado de Prensa

Para publicación inmediata: 16 de Mayo de 2024

Contacto

Jessica Christopher

jessicachristopher@curatorpr.com

610-945-8615 (hora del Pacífico)

La Fundación Chef Ann Anuncia los Beneficiarios de las Becas para las Asociaciones de Agricultura Local y Transformación Nutricional en Escuelas

\$4.8 millones en total otorgados a ocho grupos de socios locales

Boulder, CO – La [Fundación Chef Ann](#) anunció hoy que ha otorgado becas por un total de \$4.8 millones a ocho grupos de socios del sistema alimentario local a través de su programa [Asociaciones para la Agricultura Local y Transformación Nutricional en Escuelas \(PLANTS, por sus siglas en inglés\)](#), que se lanzó en octubre de 2023.

Financiado por la [Iniciativa de Incentivos para Comidas Saludables](#) del Servicio de Alimentos y Nutrición del Departamento de Agricultura de los EE. UU. (USDA), el programa PLANTS tiene como objetivo fortalecer las asociaciones entre los actores del sistema alimentario escolar basados en la comunidad para avanzar en cadenas de suministro de alimentos escolares K-12 más resilientes y equitativas. PLANTS también busca expandir la cocina desde cero, lo que permite a las escuelas incorporar más alimentos locales en los menús mientras se construyen programas de comidas más saludables y culturalmente inclusivos.

“Recibimos casi 100 solicitudes de un total combinado de 360 organizaciones que representan a 123 escuelas y 38 estados y territorios de EE. UU.”, dijo Laura Smith, Directora Ejecutiva de Programas de la Fundación Chef Ann. “Está claro que muchos distritos escolares en todo el país y sus socios del sistema alimentario están ansiosos por colaborar para mejorar la calidad de los alimentos que sirven de maneras que apoyen a sus comunidades locales”.

Además de los fondos otorgados, los beneficiarios recibirán tres años de asistencia técnica integral de la [Fundación Chef Ann](#), [Kitchen Sync Strategies Collaborative](#), y la [Red Nacional de Granja a Escuela](#), así como apoyo en la evaluación de proyectos por parte del [Centro para la Nutrición y Impacto en la Salud](#).

“Cada proyecto que recibió una beca representa una increíble variedad de oportunidades de aprendizaje, no solo para los beneficiarios de las becas, sino para los sistemas alimentarios locales en todas partes”, dijo Sunny Baker, Directora Senior de Programas y Políticas de la Red Nacional de Granja a Escuela. “Lo que aprendamos del programa PLANTS ayudará a las escuelas y sus comunidades a implementar cambios sistémicos y duraderos que apoyen la salud de los niños y el planeta”.

Proyectos de los beneficiarios de las becas:

- **Transformación del Sistema Alimentario de Nutrición Estudiantil de Anchorage (Alaska)**
– \$595,423

Distrito Escolar de Anchorage, Programa de Acción Comunitaria Rural de Alaska, Compañía Alimentaria de Alaska, Mariscos del Río Copper

Este proyecto busca aumentar las compras locales, la cocina desde cero y las comidas culturalmente inclusivas. Los socios del proyecto implementarán una estrategia innovadora de adquisición de mariscos locales para ayudar a que las comidas escolares reflejen la geografía única y la diversidad de un distrito donde se hablan más de 100 idiomas. Durante el período de la beca, los socios mejorarán el equipo de cocina para aumentar la cocina desde cero hasta en un 20%, y desarrollarán una cadena de suministro eficiente, adquisiciones y un plan de entrega para asegurar que el 20% de los ingredientes utilizados en las comidas escolares cada mes sean de origen local. Después de pilotear el modelo en tres escuelas del distrito, el proyecto se expandirá para alcanzar al 80% de la población estudiantil para junio de 2027. Aproximadamente el 46% de los 43,146 estudiantes del distrito califican para comidas gratuitas o a precio reducido.

- **De Mar a Escuela para la Salud Estudiantil, Comunidades Vibrantes y una Economía Pesquera Próspera (Maine) – \$599,999**

Instituto de Investigación del Golfo de Maine, Departamento de Servicios de Alimentos del Distrito Escolar Público de South Portland, Asociación de Pescadores de la Costa de Maine

Este proyecto busca establecer un programa integral de mar a escuela que aborde la necesidad de comidas más saludables, apoye a los pescadores locales y fomente la participación comunitaria. Al aprovechar la proteína animal más abundante de la región, el marisco, el proyecto fortalecerá la cadena de suministro local y aumentará la estabilidad económica para hasta 300 pequeñas operaciones pesqueras en la zona. Al hacerlo, los estudiantes tendrán acceso a mariscos frescos, nutritivos y culturalmente relevantes en las escuelas. Finalmente, este proyecto tiene como objetivo crear mejores prácticas significativas para la adquisición y uso de mariscos en comunidades costeras a lo largo de EE. UU. El proyecto servirá aproximadamente a 2,890 estudiantes, de los cuales casi el 23% califican para comidas gratuitas o a precio reducido.

- **Cultivando el Desarrollo Integral del Niño en las Granjas de Detroit (Michigan) –**

\$600,000

Oficina de Nutrición Escolar del Distrito Comunitario de Escuelas Públicas de Detroit, Keep Growing Detroit, Asociación del Mercado Eastern, Red de Soberanía Alimentaria de la Comunidad Negra de Detroit

Este proyecto busca fortalecer la economía alimentaria local en Detroit conectando las escuelas con agricultores locales para llevar más productos frescos a la cafetería. Los socios del proyecto trabajarán con los programas de artes culinarias y horticultura del distrito para proporcionar oportunidades de enseñanza en el mundo real y aprendizaje remunerado en el trabajo para los estudiantes. La iniciativa también creará centros de procesamiento y manufactura de alimentos dentro del distrito y aumentará la producción agrícola en el sitio. Más allá del distrito escolar, los socios del proyecto apoyarán la construcción de capacidades de las granjas locales para crear vías de compra de alimentos para las escuelas. El proyecto servirá a 53,000 estudiantes, de los cuales el 78% califican para comidas gratuitas o a precio reducido.

- **Proyecto de la Granja Comunitaria New Roots (West Virginia) – \$598,136**

Granja Comunitaria New Roots, Escuelas del Condado de Fayette, Granjas Sprouting, Centro de Comunidades Resilientes de la Universidad de West Virginia

Este proyecto busca aumentar la resiliencia de la cadena de suministro local, incrementar las operaciones de cocina desde cero en las escuelas y desarrollar la economía agrícola del New River Gorge y el Sur de West Virginia. Los socios del proyecto llevarán a cabo una

evaluación profunda de la cadena de valor para identificar estrategias que aumenten la capacidad de producción local y empoderen a los socios para comunicar la demanda, personalizar la capacitación en asistencia de producción basada en el mercado y optimizar la logística de agregación y distribución. El proyecto servirá a 5,526 estudiantes, de los cuales casi el 90% califican para comidas gratuitas o a precio reducido.

- **GREENS (por sus siglas en inglés) Locales (Creciendo un Ecosistema Equitativo y**

- Resiliente para la Nutrición en Escuelas) Condado de Muskegon (Michigan) – \$597,683**

- Distrito Escolar Intermedio del Área de Muskegon, Escuelas Públicas del Área de Montague, Acelerador de Investigación y Manufactura de Agricultura Alimentaria, Centro Groundwork para Comunidades Resilientes*

- Este proyecto busca aprovechar una zona agrícola diversa que incluye más de 6,000 granjas y construir una cadena de suministro alimentario local robusta; lanzar dos nuevas cocinas de producción; mejorar la salud de los estudiantes; e inspirar a líderes juveniles. Los distritos escolares del condado de Muskegon trabajarán juntos para aumentar la adquisición de alimentos locales en un 50%, involucrar a más de 20 agricultores históricamente desatendidos y aumentar las comidas cocinadas desde cero en un 50%. El proyecto servirá a 16 distritos escolares y 27,505 estudiantes, con casi el 62% que califican para comidas gratuitas y a precio reducido.

- **Mejorando la Calidad Nutricional Escolar en el Centro y Este de Washington a través de la Coordinación de la Cadena de Valor Alimentaria Local y Asistencia en Cocina desde Cero – \$598,538**

- Distrito de Servicios Educativos del Noreste de Washington 101, LINC Foods, Socios de Desarrollo Comunitario de Mission West, Distrito Escolar de Valley, Granjas CasaCano*

- Este proyecto busca aprovechar los esfuerzos existentes para aumentar la cocina desde cero en las escuelas y fortalecer las relaciones entre los productores locales, centros de alimentos, procesadores y distritos escolares en el centro y este de Washington. Trabajando con los distritos escolares para determinar sus necesidades, los socios del proyecto colaborarán para aumentar la disponibilidad de productos saludables de valor agregado de los fabricantes de alimentos en la cadena de suministro alimentaria local. El proyecto alcanzará a 44,328 estudiantes de preescolar a 12º grado en 48 distritos escolares desatendidos. Cuarenta de los distritos están en entornos rurales, y la mitad enfrentan altos

niveles de pobreza, con un promedio de casi el 60% de los estudiantes que califican para comidas gratuitas o a precio reducido en los distritos.

- **Construyendo una Cadena de Suministro Regional Equitativa y Resiliente para Escuelas K-12 en New England – \$600,000**

CommonWealth Kitchen, MA Farm to School, Escuela Pública de Boston, Escuelas Públicas de Portland

Esta iniciativa busca mejorar la cadena de suministro de alimentos locales, desarrollar alimentos saludables que atraigan a comunidades estudiantiles diversas y asegurar contratos para negocios de alimentos locales propiedad de personas de color. La manufactura de alimentos en pequeños lotes de CommonWealth Kitchen permite a los vendedores crear productos de valor agregado personalizados y brinda a las comunidades acceso a opciones de comidas locales y enfocadas en vegetales. El proyecto servirá a dos distritos escolares en New England, incluyendo las Escuelas Públicas de Boston (54,000 estudiantes en 125 escuelas, de los cuales el 100% califica para almuerzo gratuito o a precio reducido) y las Escuelas Públicas de Portland (6,600 estudiantes en 16 escuelas, de los cuales casi el 50% califica para almuerzo gratuito o a precio reducido).

- **Colaborativo de Capacitación de Granja a Escuela de Iowa: Construyendo Resiliencia y Capacidad para el Futuro de Granja a Escuela en Iowa – \$599,652**

Conservación de Recursos y Desarrollo del Valle de Iowa, Agricultores Prácticos de Iowa, Distrito Escolar Comunitario de Council Bluffs, Extensión y Alcance de la Universidad Estatal de Iowa, Entrega de Mesa de Granja

Este proyecto busca atender las necesidades de los sistemas alimentarios y educativos locales de Iowa desarrollando y organizando una cohorte de capacitación de granja a escuela; aumentando la disponibilidad de alimentos locales a través de un piloto de procesamiento diseñado para innovar nuevos productos para su uso en las escuelas; y aumentando la capacitación culinaria en cocina desde cero. El proyecto alcanzará a 35 distritos escolares rurales del suroeste de Iowa y aproximadamente 15,000 estudiantes. También involucrará a siete centros de alimentos de Iowa y 135 agricultores locales, incluidos productores de alimentos históricamente desatendidos; y servirá directamente al

Distrito Escolar Comunitario de Council Bluffs con 8,428 estudiantes en 16 escuelas, de los cuales el 89% califica para comidas gratuitas o a precio reducido.

Aprende más sobre el programa PLANTS de la Fundación Chef Ann [aquí](#).

[La Fundación Chef Ann](#) es una organización sin fines de lucro 501(c)(3) que trabaja para garantizar que los profesionales de la alimentación escolar tengan los recursos, la financiación y el apoyo necesarios para proporcionar comidas frescas, deliciosas y cocinadas desde cero que apoyen la salud de los niños y nuestro planeta.

[La misión del Servicio de Alimentos y Nutrición del USDA](#) es aumentar la seguridad alimentaria y reducir el hambre en asociación con organizaciones cooperantes, proporcionando a los niños y personas de bajos ingresos acceso a alimentos, una dieta saludable y educación nutricional de manera que apoye la agricultura estadounidense e inspire confianza pública.

[Kitchen Sync Strategies Collaborative](#) se enfoca en conectar a los numerosos actores necesarios para hacer que la comida local, de granja a escuela y las adquisiciones basadas en valores sean algo sin problemas y sostenible para las Autoridades de Alimentos Escolares, productores e intermediarios por igual.

[El Centro para la Nutrición y Impacto Salud](#) es un instituto de investigación sin fines de lucro que ofrece asociación y experiencia en medición y evaluación para ayudar a desarrollar, mejorar y expandir programas que promuevan la alimentación saludable y la vida activa, la seguridad alimentaria y nutricional, y los sistemas alimentarios locales.

[La Red Nacional de Granja a Escuela](#) trabaja en todo EE. UU. como un centro de información, defensa y redes para comunidades que trabajan para incorporar el abastecimiento de alimentos locales y la educación sobre alimentos y agricultura en los sistemas escolares y entornos de cuidado y educación temprana.