



Get Growing! (¡Crece!)

Programa de subvenciones en bloque para cultivos especiales de Michigan



¿Tiene una gran idea?

¡Podemos ayudarle a ganar tracción!

¿Necesita su organización un impulso para ayudar a resolver un problema del sector? ¿Quizás quiera mejorar la promoción de su especialidad a nivel nacional o incluso internacional? ¡Puede presentar una solicitud para obtener una subvención que le ayudará a alcanzar sus metas!

El Programa de Subvenciones en Bloque para Cultivos Especiales del Departamento de Agricultura y Desarrollo Rural de Michigan (MDARD, por sus siglas en inglés) apoya proyectos que mejoran la competitividad de los cultivos especiales de Michigan. Se otorgan subvenciones a organizaciones que demuestran un impacto potencial y resultados medibles para la industria de los cultivos especializados y/o el público. Los destinatarios tienen hasta dos años para utilizar los fondos.

¿Quién es elegible?

- Organizaciones sin fines de lucro
- Organizaciones con fines de lucro
- Entidades gubernamentales locales, estatales y federales, incluidos los gobiernos tribales

**Si está solicitando financiación en nombre de una universidad, la propuesta debe ser enviada por el grupo de productos básicos u otra organización elegible para la que se realiza el trabajo. El presupuesto debe reflejar que el trabajo que realiza la universidad es contractual con el grupo de productos básicos.*

¿Cómo puedo hacer una solicitud?

El proceso de solicitud consta de varios pasos y tiene plazos definidos, por lo que se les insiste a los solicitantes que presenten su solicitud y empiecen a escribir las propuestas lo antes posible. La solicitud se puede descargar en michigan.gov/mdardgrants.

**Por favor, lea atentamente el proceso de solicitud para conocer los criterios específicos, las aclaraciones y revisiones, las normas de cumplimiento y los gastos que no se pueden incluir en la subvención.*

¿Cuánto tarda?

Puede pasar hasta un año desde que se presenta una propuesta completa y calificada hasta que se decide otorgar la subvención. Verifique en línea o envíe un correo electrónico a mda-grants@michigan.gov para saber las fechas exactas.

ENE	Se abre el proceso de presentación
FEB	Las presentaciones deben ser enviadas antes de fin de mes.
ABR	Comienza la revisión del Comité de Subvenciones en Bloque para Cultivos Especializados del MDARD.
MAY-JUL	El USDA revisa las presentaciones finales.
SEP	El USDA selecciona las propuestas aprobadas e inicia el proceso de acuerdo.
OCT-NOV	Se otorgan las subvenciones a los destinatarios. El trabajo puede comenzar.

EN 2019

10 DESTINATARIOS
UTILIZARON LAS
SUBVENCIONES
PARA **PROMOCIONAR,**
EDUCAR O
INNOVAR



¿Cómo es un proyecto?

Criterios para triunfar

Las propuestas de subvención deben mostrar de qué manera el proyecto pretende beneficiar y producir resultados medibles para la industria de los cultivos especializados y/o el público en general, más que para una sola organización, institución o individuo. No se concederán fondos de subvención para proyectos que únicamente proporcionen un beneficio a una sola organización, institución o individuo.

** Se anima a las organizaciones, instituciones y personas individuales a participar como socios del proyecto.*

Ejemplos de proyectos aceptables

- Una organización industrial solicita financiación para contratar a una universidad con el fin de llevar a cabo una investigación sobre la viabilidad de la plantación, el cultivo y la producción de una especialidad en una zona concreta, cuyos resultados se compartirán con muchos productores de todo el estado.
- Un solo productor solicita fondos para demostrar la viabilidad de la producción de pequeños frutos orgánicos y se asocia con Extensión Cooperativa para dar a conocer el modelo de trabajo de diversificación a otros productores regionales.
- Una organización sin fines de lucro solicita fondos para realizar una campaña publicitaria que beneficie a sus miembros de cultivos especializados.

Ejemplos de proyectos inaceptables

- Una empresa solicita fondos de subvención para comprar plantas o equipos iniciales utilizados para plantar, cultivar y hacer crecer un cultivo especializado para obtener beneficios, o para ampliar la producción de una única empresa u organización.
- Un empresario individual solicita fondos de subvención para rediseñar su logotipo y hacer que su producto de valor añadido de cultivos especializados destaque en el mercado agrícola local.
- Una organización de cultivos especializados solicita fondos de subvención para promocionar su organización y así poder aumentar el número de miembros.



EN 2019

13 DESTINATARIOS
UTILIZARON LAS
SUBVENCIONES
PARA **CONTROLAR**
PLAGAS PARA LA
INVESTIGACIÓN
SOBRE LA SALUD
DE LOS CULTIVOS



Prioridades de financiación

Si necesita ayuda para determinar si su idea encuadra en un área prioritaria de financiación, póngase en contacto con el Director del Programa de Subvenciones y Productos Básicos para indicarle los detalles de su proyecto.

Mejora y promoción del mercado

- Ampliación del mercado, disponibilidad y acceso a los cultivos especializados
- De la granja a la institución

Investigación y desarrollo

- Sanidad vegetal y gestión de plagas
- Sostenibilidad agrícola
- Investigación, innovación y desarrollo del producto

Formación y capacitación

- Mejorar la seguridad de los alimentos
- Sostenibilidad ambiental
- Fuerza laboral/trabajadores

Historias de éxito de las subvenciones en bloque



Comité de las manzanas de Michigan

“El Programa de subvenciones en bloque para cultivos especiales le brinda al Comité de las manzanas de Michigan los recursos que necesita para ayudar a los productores como nosotros. A través de las redes sociales y las labores de relaciones públicas del comité, los consumidores de Michigan aprenden más sobre las manzanas de Michigan, lo que nos ayuda a competir con las manzanas de otros estados y las importadas”.

—Elizabeth Wittenbach, 5º generación de agricultores de manzanas.



Comisión de los frijoles de Michigan

“Durante las dos últimas temporadas de campo en las que he trabajado en la investigación del cultivo de frijoles secos, hemos visto resultados positivos del trabajo que hemos podido llevar a cabo con el apoyo de la subvención en bloque para cultivos especiales. Gracias a nuestra investigación, hemos podido realizar ajustes en los fertilizantes y nutrientes para el cultivo de frijoles secos, lo que ha permitido a los productores ajustar sus prácticas, y como consecuencia, obtener mejores resultados, tanto económicos como medioambientales”.

—Scott Bales, Especialista en extensión de frijoles secos, MSU, y director de investigación en funciones de la Comisión de los frijoles de Michigan.



Comité de Cerezas de Michigan

“Nuestra investigación se centra en la drosófila de las alas manchadas, una mosca de la fruta que es devastadora para la industria de las cerezas, especialmente las ácidas, de las que Michigan es el primer productor del país. Las subvenciones en bloque para cultivos especializados nos han permitido impulsar nuestra investigación en ese ámbito, encontrando estrategias alternativas para combatir esta plaga”.

—Julianna Wilson, integradora de árboles frutales, MSU





¡Es hora de crecer!

Para obtener más información sobre el Programa de subvenciones en bloque para cultivos especiales de MDARD

Heather Throne

Directora del Programa de Subvenciones y Productos Básicos, División de Desarrollo Agrícola

Amy Bearss

Analista departamental, División de Desarrollo Agrícola

Sherri Goodreau

Técnica departamental, División de Desarrollo Agrícola

(517) 712-0841

michigan.gov/mdardgrants



Michigan.gov/mdard

(800) 292-3939



Financiado por el Programa de Subvenciones en Bloque para Cultivos Especiales del USDA

Impreso el 21 de enero



Get Growing! (¡Crece!)

Programa de subvenciones en bloque para cultivos especiales de Michigan

Esta lista está actualizada en enero de 2021.

Consulte en línea en michigan.gov/mdardgrants lista más reciente de productos elegibles.

Productos elegibles

Frutas y frutos secos

- Almendra
- Manzana
- Albaricoque
- Bayas de Aronia
- Aguacate
- Banana
- Mora
- Arándano
- Árbol del pan
- Cacao
- Anacardo
- Cítricos
- Chirimoya
- Cereza
- Castaña (para las nueces)
- Coco
- Café
- Arándano rojo
- Pasa de Corinto
- Dátil
- Feijoa
- Higo
- Avellana
- Uva crespas
- Uva (incluidas las pasas)
- Guayaba
- Kiwi
- Lichi
- Nuez de Macadamia
- Mango
- Nectarina
- Oliva
- Papaya

- Maracuyá
- Durazno
- Pera
- Pecana
- Caqui
- Piña
- Pistacho
- Ciruela (incluida la ciruela pasa)
- Granada
- Membrillo
- Frambuesa
- Fresa
- Cereza de Surinam
- Nogal

Verduras

- Alcaucil
- Espárragos
- Frijol verde o de chasquido; Li-ma; seca, comestible
- Remolacha
- Brócoli (incluido el tallo de bróco-li)
- Coles de Bruselas
- Repollo (incluido el repollo chino)
- Zanahoria
- Coliflor
- Apio nabo
- Apio
- Garbanzo
- Cebolleta
- Coles (incluida la col rizada)
- Pepino
- Edamame
- Berenjena

- Endivia
- Ajo
- Rábano picante
- Colirrábano
- Puerro
- Lentejas
- Lechuga
- Melón (todos los tipos)
- Setas (cultivadas)
- Hojas de mostaza y otras hojas verdes
- Quimbombó
- Guisante de jardín, inglés o de vaina comestible; seco, comestible
- Cebolla
- Nopal
- Perejil
- Chirivía
- Pimienta
- Papa
- Calabaza
- Rábano (todos los tipos)
- Ruibarbo
- Colinabo
- Salsifí
- Espinaca
- Zapallo (de invierno y verano)
- Maíz dulce
- Batata
- Acelga
- Taro
- Tomate (incluidos los tomates de cáscara)

Nabo

Sandía

Hierbas y especias culinarias

- Ajowan
- Pimienta de Jamaica
- Angélica
- Anís
- Achioté
- Artemisia (todos los tipos)
- Asafétida
- Albahaca (todos los tipos)
- Laurel (cultivado)
- Sargazo vejigoso
- Pápalo
- Borraja
- Caléndula
- Manzanilla
- Nuez de la India
- Alcaparra
- Alcaravea
- Cardamomo
- Canela china
- Hierba gatera
- Perifollo
- Achicoria
- Cerifolio
- Cilantro
- Canela
- Salvia sclarea
- Clavo de olor
- Consuelda
- Ruda
- Coriandro
- Berro

- Comino
- Curry
- Eneldo
- Hinojo
- Fenogreco
- Limas (quingombó, cultivadas)
- Jengibre chino
- Acedera
- Jengibre azul
- Jengibre
- Lúpulo
- Marrubio
- Hisopo
- Lavanda
- Melisa
- Tomillo de limón
- Apio del monte
- Macis
- Mahleb
- Tamalapatra de la India
- Mejorana
- Menta (todos los tipos)
- Nuez moscada
- Orégano
- Raíz de orris
- Paprika
- Perejil
- Pimienta
- Rúcula
- Romero
- Ruda
- Azafrán
- Salvia (todos los tipos)
- Ajedrea (todos los

- tipos)
- Estragón
- Tomillo
- Cúrcuma
- Vainilla
- Wasabi
- Berro de agua

Hierbas medicinales

- Artemisia
- Aro
- Astrágalo
- Boldo
- Cananga
- Consuelda
- Echinacea
- Fenogreco
- Matricaria
- Dedaleras
- Ginkgo biloba
- Ginseng
- Galega
- Goldenseal
- Menta de lobo
- Marrubio
- Cola de caballo
- Lavanda
- Regaliz
- Malvasisco
- Verbasco
- Passiflora
- Pachuli
- Poleo
- Phytolacca americana

- Hipérico
- Senna
- Skullcap
- Cerraja
- Sorrel
- Estevia
- Tanacetum
- Ortiga
- Hamamelis
- Betonica officinalis
- Ajenjo
- Yarrow
- Yerba Buena

Horticultura

- Miel
- Lúpulo
- Jarabe de arce
- Césped
- Té

Plantas de parterre anual

- Begonia
- Cóleo
- Dalia
- Geranio
- Impatiens
- Cempasúchil
- Pensamiento

- Petunia
- Boca de dragón
- Transplantes de Verduras

Plantas de florecimiento en maceta

- Violeta africana
- Azalea
- Crisantemos
- Bulbos de flores
- Hortensia
- Lirio
- Orquidea
- Flor de pascua
- Rosa

Hierbas perennes en maceta

- Astilbe
- Aguiluña
- Coreopsis
- Lirio de día
- Espuela de Caballero
- Clavellin
- Crisantemo de jardín
- Heuchera
- Hosta
- Hiedra

- Pastos ornamentales
- Peonías
- Phlox
- Rudbekia
- Salvia
- Vinca

Flores cortadas

- Clavel
- Crisantemos
- Espuela de Caballero
- Gladiolas
- Iris
- Lirio
- Orquidea
- Rosa
- Boca de dragón
- Tulipán

Verduras de cultivo cortadas

- Helecho plumoso
- Coníferas de hoja perenne
- Eucalipto
- Alcea
- Helecho de cuero
- Pitosporo

Plantas florales

- Plantas flamenco
- Bromeliáceas
- Cactus
- Dieffenbachia
- Dracaena
- Helecho
- Ficus
- Hiedra
- Palmera
- Filodendros
- Cuna de Moisés

Árboles de Navidad

- Abies balsamea
- Picea azul
- Abeto de Douglas
- Abies fraseri
- Árbol de Navidad viviente
- Abeto noble
- Pino silvestre
- Pino canadiense

Árboles caducifolios con flores

- Manzano silvestre
- Árbol de Júpiter
- Cornus
- Flor de cerezo

- Pera en flor
- Ciruelo
- Majuelo
- Magnolia
- Cercis
- Amelanchier

Coníferas de hoja perenne

- Azalea
- Bojes
- Cotoneaster
- Euonymus
- Alcea
- Pieris
- Rododendros
- Viburnum

Árboles de sombra de hoja ca-duca

- Fresnos
- Olmo
- Acacia de tres espinas
- Tilo
- Arce
- Roble
- Álamo
- Liquidámbar
- Sicomoro americano

Coníferas de paisaje

- Thuja
- Falso ciprés
- Abeto
- Cicuta
- Junípero
- Pino
- Picea
- Tejo común

Arbustos de hoja caduca

- Berberis
- Arbusto de las mariposas
- Hibiscos
- Hortensia
- Rosa
- Spirea
- Viburnum
- Weigela

Productos básicos inelegibles

- Alfalfa
- Amilomaíz
- Cebada (incluida la cebada cervecera)
- Alforfón
- Camelina sativa
- Colza
- Aceite de canola
- Trébol
- Algodón
- Aceite de algodón
- Productos lácteos
- Maíz dentado
- Huevos
- Maíz de campo
- Pescado (de mar o de río)
- Lino
- Linaza
- Pederal
- Maíz en flor
- Heno
- Cãñamo
- Productos ganaderos
- Mijo
- Aceite de mostaza
- Avena
- Aceita de cacahuete
- Cacahuete
- Mazorca de maíz
- Prímulas
- Quinoa
- Pastos de la pradera
- Aceite de colza
- Arroz
- Centeno
- Harina de cártamo
- Aceite de cártamo
- Mariscos (de mar o de río)
- Sorgo
- Aceite de soja
- Brotes de soja
- Maíz rayado
- Remolacha azucarera
- Caña de azúcar
- Aceite de girasol
- Tabaco
- Tofu
- Triticale
- Maíz ceroso
- Trigo
- Maíz blanco
- Arroz salvaje



Programa de subvenciones en bloque para cultivos especiales
michigan.gov/mdardgrants

Heather Throne
Directora del Programa de Sub-venciones y Productos Básicos, División de Desarrollo Agrícola
(517) 712-0841



Financiado por el Programa de Subvenciones en Bloque para Cultivos Especiales del USDA