



BEE BETTER
CERTIFIED

Xerces Society for Invertebrate Conservation



Guía del agricultor

Bee Better Certified™ es el estándar de oro de los programas de certificación de granjas enfocados en polinizadores. Desarrollado por la Xerces Society, la organización de conservación de polinizadores basada en la ciencia más grande del mundo, el programa Bee Better Certified se construye sobre la base de casi dos décadas de investigación y desarrollo de hábitats en granjas.

La certificación está disponible para todos los productores que cultivan frutas, verduras y materias primas. Una vez certificados, los productos pueden mostrar el sello Bee Better Certified, lo que proporciona una acreditación superior por su labor para apoyar la conservación de los polinizadores.

No es solo otra certificación

Bee Better Certified establece el estándar para las prácticas de producción que se ha **comprobado que benefician a las abejas y a otras formas de vida silvestre**, prácticas como la creación de hábitats y la mitigación de pesticidas. La certificación puede ayudar a los productores a encontrar valor durante el período de transición ecológica al demostrar su **compromiso con la sustentabilidad**. Además, el sello puede ayudar a los productores a cumplir con los requisitos de conservación de recursos naturales del Programa Orgánico Nacional (National Organic Program, NOP) del USDA, a generar buena voluntad entre los consumidores, y a **mejorar la polinización, la calidad de los productos y el rendimiento**.



Proceso de certificación

1. Completar el plan de Bee Better Certified (BBCP) específico para la granja, disponible en beebettercertified.org, y reunir la documentación para demostrar el cumplimiento.
2. Enviar su BBCP, los registros requeridos y el formulario de solicitud a un certificador acreditado.



El apoyo de todo el equipo de Bee Better ha sido **fundamental** para ayudarnos a solidificar la **mentalidad regenerativa** que esperamos de todos nuestros equipos agrícolas.

—Wood Turner, *Agriculture Capital*

Requisitos importantes para la certificación

Hábitat

- Designar al menos el 5% de la superficie certificada como hábitat para polinizadores de flores.
- Cuando la superficie mínima haya sido designada como hábitat para polinizadores de flores, es importante que al menos el 1% de la superficie certificada sea permanente y esté compuesta principalmente por plantas nativas.
- En un hábitat permanente, se debe mantener abundantes flores de al menos tres especies durante la primavera, el verano y el otoño.
- Implementar procedimientos operativos estándar para reducir el impacto de la labranza en las abejas que anidan en el suelo.

Pesticidas

- Proteger el hábitat permanente de la exposición a pesticidas a través de amortiguadores espaciales o vegetativos.
- No aplicar pesticidas clasificados como tóxicos (nivel I) a los polinizadores como lo indica la herramienta Bee Precaution del Programa integrado de manejo de plagas de la Universidad de California (University of California Integrated Pest Management Program) mientras el hábitat temporal o los cultivos están en flor.
- Proporcionar registros del uso de pesticidas y la exploración y el monitoreo de plagas y enfermedades.
- Implementar y documentar estrategias y prácticas de manejo preventivo no basadas en pesticidas.
- No usar neonicotinoides de nitroguanidina, incluidos imidacloprid, dinotefuran, clotianidina y tiametoxam.

3. El certificador se comunicará con usted para hacer un seguimiento y programar una inspección en el sitio.

4. El certificador realizará una inspección en el lugar.

5. El certificador emitirá una decisión de certificación basada en la inspección de la granja y la revisión de su BBCP y de la documentación de respaldo. La certificación Bee Better es válida por tres años.



Costos y licencias

- Se aplican tarifas a la certificación a nivel de la granja. Comuníquese con un organismo de certificación acreditado para pedir una cotización.
- Los agricultores pueden usar la marca del programa Bee Better Certified en los materiales promocionales de la granja, incluidos los medios en Internet.
- El uso del sello en el paquete requiere una solicitud de licencia y un acuerdo por separado.

Opciones de costos compartidos

Los agricultores pueden acceder a fondos de costos compartidos para ayudar con la instalación y el mantenimiento del hábitat, incluido el Programa de incentivos de calidad ambiental (Environmental Quality Incentives Program), el Programa de administración de conservación (Conservation Stewardship Program) y el Programa de reserva de conservación (Conservation Reserve Program), así como fondos estatales, como Suelos saludables de California (California Healthy Soils).

El hábitat que hemos creado es **parte integral de todo nuestro sistema agrícola**. Protege contra la erosión del viento y del agua, proporciona captura de nieve, sirve como corredor de vida silvestre y hábitat de anidación de aves, proporciona a las **plantas nativas** un espacio en nuestro paisaje, apoya a otros insectos benéficos y... ¡permite que algunas de **nuestras 4,000 especies nativas de polinizadores tengan lugares para prosperar!**

—Anna Jones-Crabtree, Villicus Farms

Para más información

Consultar los estándares de producción completos de Bee Better Certified, la plantilla del plan, la solicitud y otros recursos en beebettercertified.org/docs.

Servicios de consulta

Xerces puede ayudar a los agricultores a elaborar un plan de Bee Better Certified, brindar asesoramiento sobre prácticas para el uso de pesticidas y orientación paso a paso sobre la creación de hábitats. Para obtener más información, envíe un correo electrónico a consulting@beebettercertified.org o visite beebettercertified.org/consultation-services.

Contacto

(503) 232-6639 info@beebettercertified.org

