



PROGRAMA DE SEGURO DE APICULTURA ÍNDICE DE PRECIPITACIONES

Piloto de Apicultura – Índice de precipitaciones

El Programa Piloto de Seguro para Apicultura brinda una red de protección para las principales fuentes de ingresos de los apicultores: la miel, la recolección de polen, la cera y los especímenes reproductores.

Los sistemas apícolas constan de diferentes tipos de plantas o cultivos y a menudo contienen mezclas de diversas especies, cada una con distintos hábitos y temporadas de desarrollo, requisitos de precipitación y otras condiciones climáticas necesarias para mantener el crecimiento de las plantas durante extensos períodos de tiempo. El Programa Apícola de Índice de Precipitaciones usa

tecnología probada para evaluar las pérdidas en la producción vegetal en diversas condiciones y entornos vegetales.

El Programa Piloto de Seguros para la Apicultura que ProAg y la Agencia de Gestión de Riesgos ofrecen usa índices de precipitaciones para calcular las precipitaciones locales, lo que permite a los apicultores adquirir protección de seguro contra riesgos de producción. El Índice de Precipitaciones usa las mismas disposiciones básicas que el programa piloto de pasturas, pastizales y forraje. Las disposiciones básicas son las cláusulas y condiciones incluidas en todas las pólizas conforme este plan.

Cómo funciona la póliza

El Índice de Precipitaciones usa datos del Centro de Predicción Climática de la Administración Oceánica y Atmosférica Nacional de los Estados Unidos (NOAA CPC, por sus siglas en inglés), y cada cuadrícula abarca 0,25 grados de latitud por 0,25 grados de longitud. Usted debe seleccionar al menos dos períodos de dos meses en los que las precipitaciones son importantes para la operación en su área. Dichos períodos se denominan intervalos de índice.

Los pagos del seguro se calcularán con los datos del NOAA CPC para la(s) cuadrícula(s) y el/los intervalo(s) del índice que usted haya decidido asegurar.

Cuando el índice final de la cuadrícula cae por debajo del "índice indicador de la cuadrícula" (nivel de cobertura multiplicado por el índice esperado de la cuadrícula), usted recibe un pago por pérdida. Las indemnizaciones del seguro se basan en la falta de precipitaciones más que en la muerte de las abejas o el colapso de las colmenas. El seguro no es específico a la ubicación de la colmena sino a la falta de precipitaciones dentro de la

identificación de la cuadrícula en comparación con los promedios históricos. La cobertura no se basa en granjas individuales, haciendas o estaciones meteorológicas particulares en el área general.

Los valores de referencia del condado para el Programa de Seguros para la Apicultura se basan en la producción de miel y el uso de un promedio móvil de cinco años de los datos del Servicio Nacional de Estadísticas Agrícolas (NASS, por sus siglas en inglés) del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA, por sus siglas en inglés). Los datos de producción se basan en el promedio del NASS para el Estado y el precio es el precio promedio nacional de la miel de un determinado año.



Disponibilidad

Piloto de Apicultura – Índice de Precipitaciones: está disponible en los 48 estados contiguos.

La información aquí descrita no modifica ni afecta las cláusulas y condiciones de ninguna póliza de seguro emitida por ProAg o por alguna de sus subsidiarias. ProAg Management, Inc. (en conjunto con sus afiliadas corporativas, "ProAg®") es una agencia general de administración que representa a varias compañías de seguros que asumen riesgos, incluidas Producers Agriculture Insurance Company y U.S. Specialty Insurance Company y que opera como ProAg Insurance Services, Inc. en California (licencia de entidad de California n.º 0F34212). La descripción de la cobertura que se incluye en estas páginas tiene fines informativos únicamente. La información aquí descrita no modifica ni afecta de otro modo los términos y condiciones de ninguna póliza de seguro emitida a través de ProAg. De conformidad con las leyes federales y las reglamentaciones y políticas de derechos civiles del Departamento de Agricultura de los EE.UU. (USDA), el USDA, sus agencias, oficinas, empleados, e instituciones que participan o administran programas del USDA tienen prohibido discriminar por motivos de raza, color, origen nacional, religión, sexo, discapacidad, edad, estado civil, estado familiar/parental, ingresos derivados de un programa de asistencia pública, creencias políticas, represalias o represalias por actividades anteriores de derechos civiles, en cualquier programa o actividad realizada o financiado por el USDA (no todas las bases se aplican a todos los programas). ProAg es un prestador y empleador que ofrece igualdad de oportunidades. Miembro del grupo de empresas Tokio Marine HCC. ©2025 ProAg. Todos los derechos reservados. ES-022725

Personalice su cobertura

El Programa Piloto de Seguros para la Apicultura fue diseñado para brindarle máxima flexibilidad. No tiene que asegurar todas sus colonias. Sin embargo, no puede asegurar más de la cantidad total de colonias que son de su propiedad. Al seleccionar un factor de protección, usted puede establecer un valor entre sesenta y ciento cincuenta por ciento del valor de referencia del condado e igualar el monto de la protección que representa mejor su operación específica, así como la capacidad de producción de sus colonias.

Se le pedirá que haga varias elecciones cuando asegure su operación, incluidos el nivel de cobertura, los intervalos de índice, el factor de protección y la cantidad de colonias. Deberá trabajar con su agente de seguros para cultivos de confianza de ProAg para ver la herramienta de decisión, el mapa y los índices históricos para su área. Las colonias se asignarán a una o más cuadrículas según la ubicación a asegurar. El índice de precipitaciones no mide su producción o pérdida directas, pero se espera que calcule su operación, incluida la producción de miel. Revise los índices históricos para su área para asegurarse de que este producto le resultará útil.

Características de la póliza

- › Se provee seguro para las colonias apícolas en las cuales el apicultor tiene una participación.
- › Usted puede optar por asegurar una (1) colonia o la cantidad total de colonias en las que tiene una participación.
- › El seguro para un lugar identificado de la cuadrícula se determina cuando el apicultor tiene un contrato para ubicar abejas en un área específica con fines de polinización de cultivos.
- › Las indemnizaciones del seguro se basan en la falta de precipitaciones en comparación con los promedios históricos, más que en la muerte de las abejas o el colapso de las colmenas.
- › El seguro no es específico con respecto a la ubicación de la colmena ni a una estación meteorológica en particular, sino a la falta de precipitaciones dentro de la identificación de la cuadrícula en comparación con los promedios históricos.
- › Los subsidios para primas para apicultor asegurado pueden exceder el 50 %.
- › Los pagos de las indemnizaciones se efectúan de manera automática sin participación de un liquidador o notificación formal del siniestro.
- › La fecha de cierre de ventas es el 15 de noviembre.
- › La fecha de facturación de las primas es el 1.º de septiembre.



ProAg.com | @ProAgIns
(800) 366-2767



GROW WITH CONFIDENCE

Venga hoy a vivir la diferencia ProAg.

ProAg tiene la misión singular de satisfacer las necesidades de gestión de riesgos del agricultor y ganadero estadounidense. Como una compañía fuerte y vanguardista, brindamos apoyo y orientación a los agentes que sirven a esos productores, ayudándoles a expandir y fortalecer sus negocios. Debido a que muchos de nosotros somos agricultores y ganaderos, entendemos de primera mano la agricultura de producción y los riesgos inherentes a la profesión. Ninguna organización tiene más conocimiento sobre la gestión del riesgo agrícola que ProAg.

Como una de las primeras compañías en la industria de seguros de cosechas, ProAg se basa en una sólida base de experiencia y está respaldada por el apoyo y los recursos de una empresa matriz líder a nivel global, Tokio Marine HCC. Comuníquese para conocer más información.