



COTTON
AUSTRALIA

my **BMP**

EL ESTÁNDAR DE SOSTENIBILIDAD DE LA INDUSTRIA
ALGODONERA AUSTRALIANA

CONTENIDO

Introducción	
Historia.....	3
Estructura organizativa	4
Funciones y responsabilidades fundamentales	4
Estructura del programa myBMP	6
Cómo funciona.....	7
Auditoría	8
Auditorías de certificación	8
Auditorías aleatorias	8
Supervisión del rendimiento del proceso de auditoría	9
Tramitación de reclamaciones	9
Obligaciones y expectativas de los auditores de myBMP	9
Procedimientos, directrices y ética	9
Conflicto de intereses	9
Confidencialidad	9
Desarrollo del programa	10
Reconocimiento mundial de la sostenibilidad del algodón australiano	11
Iniciativa Better Cotton	11
Programa Cotton LEADS™	12
Informe de mercado sobre fibras y materiales preferibles (PFMR) de Textile Exchange	12
Alianza para tejidos sostenibles	12
Información y estadísticas de myBMP	13
Anexo A - Ejemplo de autoevaluación para la granja	14



COTTON
AUSTRALIA



INTRODUCCIÓN

myBMP – Prácticas óptimas de gestión – es el estándar voluntario de certificación de producción de algodón de la industria algodonera australiana. Se trata de un sistema integral de gestión ambiental diseñado para mejorar la producción de algodón en la explotación agrícola. myBMP utiliza herramientas prácticas para garantizar que los cultivadores aplican las mejores prácticas del mundo para producir algodón económica, social y ambientalmente sostenible.

myBMP proporciona a los cultivadores de algodón australiano lo siguiente:

- un portal central en línea para los estándares relativos a las mejores prácticas de gestión del sector
- herramientas y recursos prácticos para mejorar y migrar a prácticas más sostenibles
- soporte técnico de un equipo de expertos
- listas de verificación para autoevaluación
- auditoría independiente
- un equipo de extensión de la industria para apoyar a los cultivadores en la granja

myBMP también ayuda a la industria a gestionar los riesgos, y proporciona pruebas a las partes interesadas y a la comunidad en general de su compromiso con los más altos estándares sociales y ambientales posibles de trabajo.

HISTORIA

En el pasado, había un margen considerable para que las prácticas de cultivo de algodón mejoraran, se modernizaran, fueran más seguras, tuvieran un menor impacto y fueran más eficientes.

myBMP se desarrolló en respuesta a la necesidad de que la industria gestionara los riesgos y respondiera a las crecientes preocupaciones de la comunidad. El programa comenzó con un extenso programa conjunto de investigación y desarrollo, y sigue recibiendo los últimos resultados de la investigación. Su desarrollo ocupó varios años y es el resultado de consultas con cultivadores, investigadores, organismos del sector, administraciones y ONG, y se tuvieron en cuenta las necesidades presentes y futuras de la industria algodonera.

El programa BMP original comenzó en 1997 y continúa en desarrollo de acuerdo con la legislación, los problemas del sector y las necesidades de los clientes.



ESTRUCTURA ORGANIZATIVA

Cotton Australia, el organismo principal de los productores de algodón de Australia, es la organización líder de myBMP y trabaja en estrecha colaboración con los principales socios del sector para ejecutar el programa. myBMP está integrado en una serie de programas del sector:



COTTON AUSTRALIA

La oficina de myBMP de Cotton Australia está ubicada en Toowoomba, Queensland, y su labor es apoyar a los cultivadores en la implementación y auditoría del programa.



CottonInfo

CottonInfo es el programa conjunto de la industria algodonera, que ofrece resultados de investigaciones a la industria de acuerdo con myBMP.



CRDC
COTTON RESEARCH AND DEVELOPMENT CORPORATION

La Corporación para el Desarrollo de la Investigación del Algodón (CRDC) invierte en investigación, desarrollo y ampliaciones del algodón para respaldar el programa myBMP.



AUSTRALIAN COTTON

La estrategia de comercialización del algodón de Cotton Australia está posicionando al algodón australiano en el mercado mundial de tejidos.



FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES FUNDAMENTALES

FUNCIÓN	¿QUIÉN ES RESPONSABLE?
Establecimiento y revisión de estándares	Cotton Australia con participación de las partes interesadas
Implementación en la granja	Directores regionales de Australia y el equipo CottonInfo de Cotton Australia
Soporte técnico	Oficina de myBMP de Cotton Australia:
Recopilación de datos	Oficina de myBMP de Cotton Australia:
Administración y auditoría de programas	<ul style="list-style-type: none"> • Datos de myBMP: Cotton Australia • Datos de sostenibilidad en todo el sector: CRDC





En 2022 la industria aumentará su producción en unos 1,3 millones pacas de algodón certificado myBMP, frente a solo 270,000 pacas en 2016. Y el número de granjas certificadas se ha triplicado entre 2016 y 2022.

ESTRUCTURA DEL PROGRAMA *myBMP*

myBMP está estructurado en 10 módulos fundamentales para los cultivadores, cubriendo todos los aspectos de la producción australiana de algodón

MÓDULO	DESCRIPCIÓN EL RESUMEN	N.º DE ELEMENTOS DE COMPROBACIÓN
Gestión del agua	Eficiencia de uso y calidad del agua	67
Salud del suelo	Mantenimiento o mejora de la calidad del suelo y fertilidad	20
Entorno natural sostenible (activos naturales)	Gestión de la biodiversidad de la vida vegetal y animal nativa	28
Control integrado de plagas (CIP)	Control de plagas, malezas y enfermedades para minimizar los plaguicidas sintéticos	31
Eficiencia energética y de suministros	Maximizar la eficiencia de los suministros energéticos como la electricidad, el combustible y los fertilizantes, incluida la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero	18
Recursos humanos y salud y seguridad en el trabajo	Apoyar a los cultivadores en la gestión de empleados y contratistas, al tiempo que se proporciona un lugar de trabajo seguro y conforme a las normas	65
Control de plaguicidas	Minimizar los plaguicidas y gestionar el almacenamiento y uso seguros en la granja	82
Calidad de la fibra	Producir el algodón de la mejor calidad posible	13
Almacenamiento y manipulación de productos petroquímicos	Gestión segura de combustibles y lubricantes en la granja	73
Bioseguridad	Prevención, manejo y control de plagas y enfermedades	16

Cada uno de estos 10 módulos incluye áreas clave. Cada área clave tiene una lista de estándares que están respaldados por listas de verificación, información sobre cómo mejorar, investigaciones más recientes y recursos.

A cada elemento de la lista de comprobación se le asigna un nivel:

- **Nivel 1** : Requisitos legales identificados (lo que debe hacer)
- **Nivel 2** - Prácticas recomendadas identificadas por el sector (lo que debería hacer)
- **Nivel 3** - Prácticas innovadoras (nuevas tecnologías y prácticas de vanguardia)

Todos los niveles se actualizan anualmente de acuerdo con los requisitos legislativos estatales y australianos y con los nuevos resultados de las investigaciones. Para obtener la certificación completa, las granjas deben cumplir **con todos** los estándares de Nivel 1 y Nivel 2 del programa my BMP.

El empaque y proceso de la producción de algodón también están cubiertos por myBMP con módulos de desmotado y clasificación, disponibles para las instalaciones de desmotado y clasificación de algodón australiano.



CÓMO FUNCIONA

Para participar en el programa, los productores deben completar los pasos siguientes:

1

REGISTRARSE EN LÍNEA

Registrarse en línea en www.mybmp.com.au

2

INTRODUCCIÓN A myBMP

La oficina de myBMP:

- Configura una cuenta de usuario para el productor, la granja y las empresas asociadas
- Da la bienvenida al cultivador a myBMP
- Proporciona instrucciones sobre cómo llevar a cabo una autoevaluación de la granja
- Remite al cultivador a su Director regional de Cotton Australia para obtener ayuda

3

AUTOEVALUACIÓN

El cultivador completa las listas de verificación de autoevaluación de todos los módulos.

4

LISTA DE COMPROBACIÓN

Se solicita al cultivador que programe una auditoría cuando todos los elementos de la lista de comprobación de Nivel 1 y 2 se hayan completado y luego selecciona un auditor de una lista de auditores independientes acreditados.

5

PROGRAMAR AUDITORÍA

La auditoría se programa con el cultivador (consulte la sección siguiente para obtener detalles sobre el proceso de auditoría).

6

AUDITORÍA Y CERTIFICACIÓN

Una vez que la granja es auditada y cumple con todos los requisitos, recibe la certificación de granja myBMP.



AUDITORÍA Y ADMINISTRACIÓN

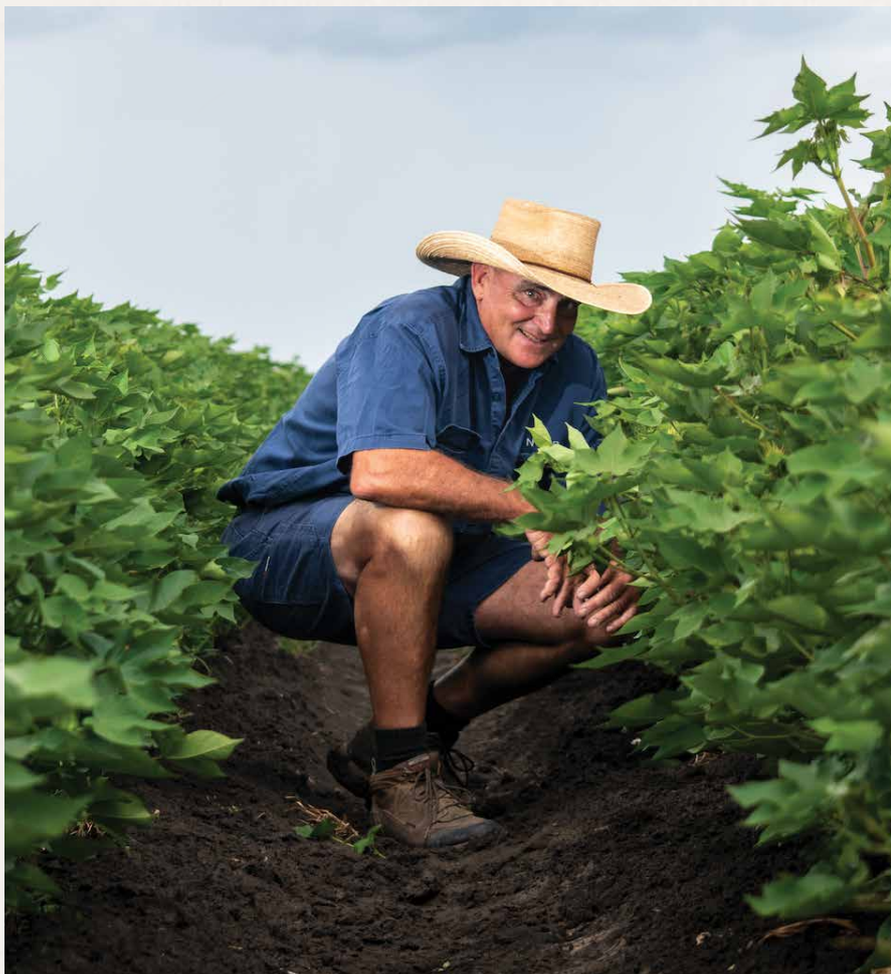
AUDITORÍAS DE CERTIFICACIÓN

Una vez que el productor se asegura de que se han cumplido todas las normas de myBMP, puede optar por ser auditado para obtener la certificación. El auditor revisa la autoevaluación del cultivador y el historial de myBMP antes de realizar una auditoría en la granja.

El auditor sigue los procedimientos y las directrices de auditoría de myBMP cuando realiza la auditoría en la granja. Estos procedimientos y directrices contemplan en particular los aspectos siguientes:

- Áreas sensibles, como vegetación nativa, zonas ribereñas, áreas de protección, masas de agua, vecinos, casas e infraestructura
- Recursos naturales y prácticas de control en la granja (p. ej., suelos, fuentes de agua y calidad, vegetación)
- Diseño de regadíos y diseño y prácticas de drenaje
- Equipos de almacenamiento y aplicación de productos químicos
- Áreas de almacenamiento de productos petroquímicos y prácticas de gestión.

El informe de auditoría se elabora para determinar si el cultivador ha alcanzado todos los estándares de certificación de myBMP y si debe recibir la certificación. Si se le concede, la certificación de my BMP permanece vigente durante cinco años.



AUDITORÍAS ALEATORIAS

Para supervisar la eficacia del proceso de certificación, anualmente se llevan a cabo auditorías de vigilancia aleatoria en las granjas certificadas. Las auditorías de vigilancia aleatoria las realizan auditores independientes de myBMP y siguen el mismo procedimiento que las auditorías de certificación. Una vez completada con éxito una auditoría de vigilancia aleatoria, el período de certificación del cultivador comienza de nuevo (es decir, certificación durante cinco años a partir de la fecha de la auditoría aleatoria).

Los objetivos de la auditoría de vigilancia aleatoria son los siguientes:

- 1) Verificar que los cultivadores están manteniendo o mejorando sus prácticas y su gestión durante su período de certificación de cinco años, con el fin de garantizar que el proceso sigue siendo fiable.
- 2) Proporcionar información al sector sobre el rendimiento de los cultivadores durante el período de certificación para ayudar a orientar las necesidades de investigación y ampliación.

Tanto la certificación como las auditorías de vigilancia aleatoria consisten en cinco módulos centrales y un módulo aleatorio, seleccionados por la oficina de myBMP a través de un generador aleatorio. Los cinco módulos principales incluidos en cada auditoría son los siguientes:

- Control de plaguicidas
- Gestión del agua
- Activos naturales
- Salud del suelo
- Almacenamiento y manipulación de productos petroquímicos

El módulo aleatorio, seleccionado de entre los cinco módulos restantes por la oficina de my BMP, será asignados de una manera tal que garantice que todos los módulos, con el tiempo, reciban suficiente cobertura para que sus resultados sean estadísticamente relevantes.

SUPERVISIÓN DEL RENDIMIENTO DEL PROCESO DE AUDITORÍA

La industria, a través de la Oficina de myBMP, realiza un seguimiento habitual del rendimiento de los auditores para evaluar su capacidad técnica, competencia y cumplimiento de los procedimientos de myBMP. Este seguimiento contempla los aspectos siguientes:

- **Verificaciones:** los auditores tendrán sus informes de auditoría verificados de acuerdo con el procedimiento de verificación de myBMP.
- **Revisión anual del rendimiento:** cada año, el auditor principal evalúa el rendimiento del equipo de auditoría verificando los informes de auditoría individuales, teniendo en cuenta encuestas posteriores a la auditoría y realizando una entrevista con cada auditor. Semestralmente, cada auditor tiene una auditoría tutelada sobre el terreno de acuerdo con los procedimientos de tutelaje de auditores de myBMP. Esta es una oportunidad para que los auditores obtengan información sobre su rendimiento y para que la oficina de myBMP verifique el rendimiento e identifique las necesidades y carencias de la capacitación. Si el mentor evalúa a un auditor como no competente, el auditor será retutelado hasta que el mentor esté satisfecho con el rendimiento del auditor.

TRAMITACIÓN DE RECLAMACIONES

La Oficina de myBMP investigará cualquier reclamación recibida por los cultivadores en relación con el rendimiento de un auditor. El procedimiento de resolución de reclamaciones de myBMP describe el proceso a seguir.



OBLIGACIONES Y EXPECTATIVAS DE LOS AUDITORES DE MYBMP

PROCEDIMIENTOS, DIRECTRICES Y ÉTICA

Se espera que los auditores registrados de myBMP cumplan el proceso y los procedimientos de auditoría en todo momento al organizar, preparar, realizar e informar sobre una auditoría de myBMP. Cada vez que se actualice un procedimiento o una directriz de importancia para los auditores, la Oficina de myBMP lo enviará a los auditores registrados de myBMP.

CONFLICTO DE INTERESES

Los auditores deben revelar y estudiar con la Oficina de myBMP todo posible conflicto de intereses que exista antes de que dé comienzo cualquier actividad de auditoría.

Los auditores no deben auditar a sus clientes actuales o a los clientes de sus socios, donde un cliente se describe como alguien al que se proporciona asesoramiento comercial que está directamente relacionado con el contenido del programa myBMP.

Las situaciones en las que los auditores han ayudado a los cultivadores a implementar o completar su evaluación de riesgo de myBMP se consideran un conflicto de intereses y los auditores no pueden auditar a los clientes que pertenecen a esta categoría. Los auditores tampoco pueden auditar a los miembros de la familia (directamente o relacionados por ley, por ejemplo en matrimonio).

La Oficina de myBMP se reserva el derecho de determinar si existe un conflicto de intereses.

CONFIDENCIALIDAD

Se espera que los auditores de myBMP garanticen la confidencialidad en todos los aspectos de su trabajo. Esto incluye:

- Disposiciones contractuales con la Oficina de myBMP
- Detalles y rendimiento del cultivador durante una auditoría
- Datos de acceso al sitio web e myBMP

Debe mantenerse en todo momento la confidencialidad de los cultivadores que participan.

DESARROLLO DEL PROGRAMA

En 2013, alrededor del 7% de las pacas de algodón australiano fueron producidas en granjas certificadas de myBMP. Para 2021, el número de pacas enviadas desde granjas certificadas de myBMP era del 25% aproximadamente – un aumento significativo que es un testimonio del valor que el programa proporciona a los cultivadores. El número de pacas producidas continúa aumentando a medida que más granjas realizan el programa hasta la certificación completa.

Fig. 1: Registros de cultivadores myBMP de 2014 a 2022



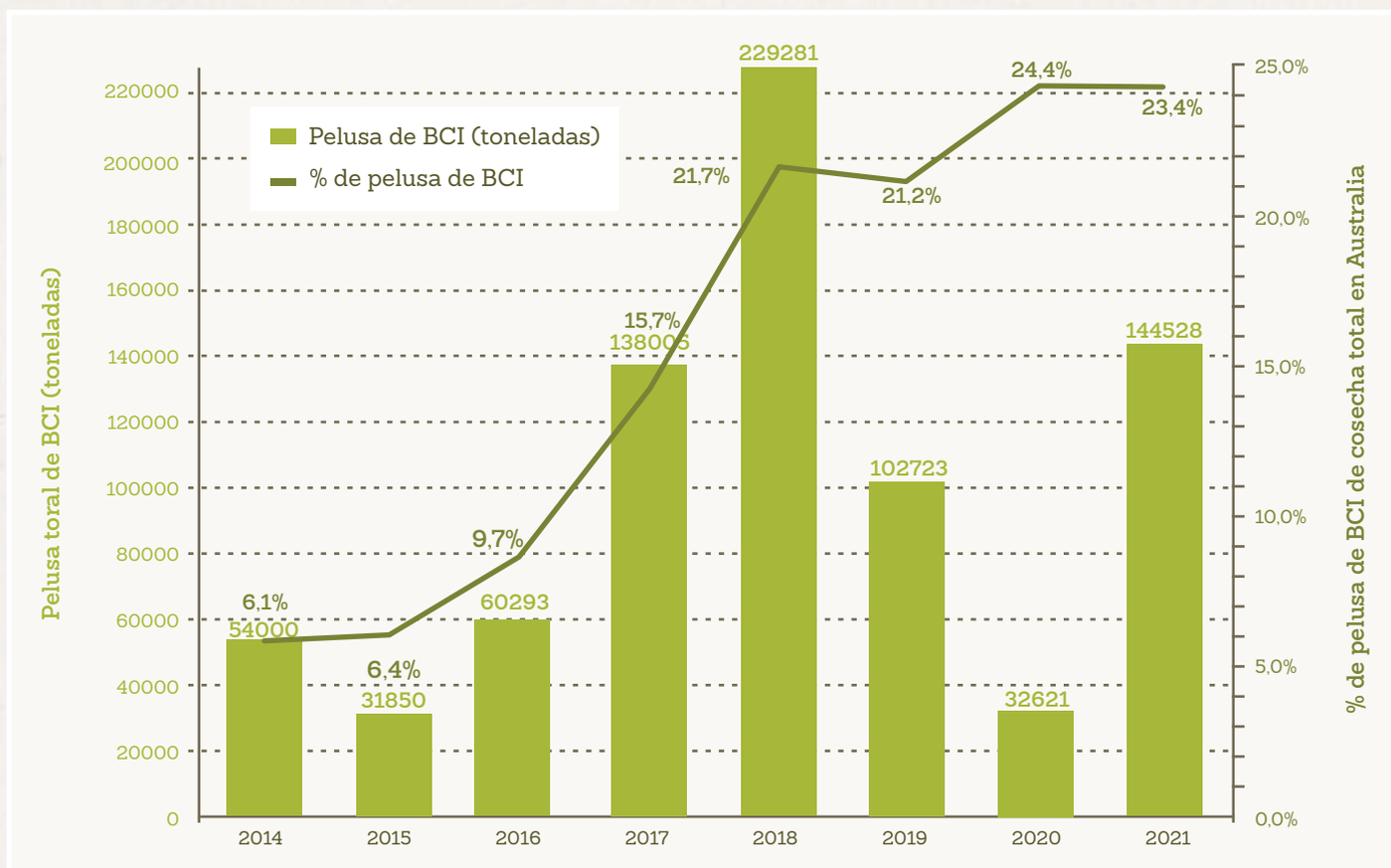
ALREDEDOR DEL 80% DE GRANJAS REGISTRADAS EN EL PROGRAMA myBMP

Alrededor del 80% de las granjas algodoneras de Australia están registradas en el programa myBMP con el equipo de implementación que trabaja con estos productores para ayudarles a participar y mejorar. La certificación tiene lugar a nivel de granja, ya que algunos cultivadores pueden poseer o administrar más de una granja, y cada una puede estar en una etapa diferente del proceso de cumplimiento de myBMP.

En 2022 la industria aumentará su producción en unos 1,3 millones de pacas de algodón certificado myBMP, que fue de solo 270.000 pacas en 2016. El número de granjas certificadas se ha triplicado entre 2016 y 2022.

Tanto la participación como la certificación en el programa myBMP siguen creciendo.

Fig 2: Producción australiana de «Better Cotton» de 2014 a 2021





RECONOCIMIENTO MUNDIAL DE LA SOSTENIBILIDAD DEL ALGODÓN AUSTRALIANO

Los estándares de certificación del programa my BMP están entre los más rigurosos del mundo, y la participación en myBMP ha permitido a los cultivadores australianos acceder a los mercados del algodón a través de programas como Better Cotton.

BETTER COTTON

Better Cotton es un programa mundial de sostenibilidad centrado en las mejoras a nivel de granjas. Proporciona capacitación y certificación a los productores según un conjunto de normas que contemplan cuestiones sociales y ambientales, como el control de plaguicidas y el trabajo infantil. A su vez, los miembros minoristas y de marca exigen el programa Better Cotton en sus cadenas de suministro.

Better Cotton es una organización mundial formada por múltiples partes interesadas que opera en todo el mundo y:

- Se asocia con marcas y minoristas para fomentar la demanda de Better Cotton
- Canaliza los fondos de miembros y asociaciones públicas/privadas al suministro de Better Cotton a través de la capacitación y verificación a nivel de granja
- Facilita la presencia de Better Cotton en la cadena de suministro utilizando un modelo de balance de masas

En 2012, Cotton Australia se unió a la Better Cotton Initiative

En 2014, tras una resolución sobre la alineación de los estándares de myBMP y Better Cotton, se firmó un acuerdo de asociación formal en nombre de la industria algodонера de Australia. Actualmente, el algodón producido bajo la certificación myBMP puede venderse en el mercado mundial como Better Cotton.

LOS CULTIVADORES DE ALGODÓN AUSTRALIANO DEBEN HACER TRES COSAS PARA ESTAR CUALIFICADOS COMO CULTIVADOR DE BETTER COTTON:

- 1 Obtener la certificación myBMP
- 2 Pagar la cuota completa de Cotton Australia
- 3 Registrarse con Better Cotton (a través de Cotton Australia)
- 4 Notificar anualmente los datos de impacto

Los cultivadores myBMP que también están acreditados como cultivadores de Better Cotton reciben mejores unidades de reclamación de Better Cotton (BCCU) cuando venden su algodón, lo que puede imponer una prima.





PROGRAMA COTTON LEADS™

Cotton LEADSSM es un programa conjunto, iniciado por Cotton Incorporated en EE. UU. y Cotton Australia. Ofrece a los fabricantes, marcas y minoristas una solución fiable para la cadena de suministro de algodón y la confianza de que su materia prima se produce e identifica de forma responsable.

Los estándares de certificación de myBMP y el enfoque de mejora continua se ajustan perfectamente a los objetivos de Cotton LEADSSM.

Los socios del programa Cotton LEADSSM incluyen más de 700 fabricantes, marcas y minoristas que han apoyado el programa mediante la firma del The Commitment to Cotton (Compromiso con el Algodón). Los socios de Cotton LEADSSM tienen la oportunidad de ser participantes activos apoyando proyectos de investigación, ayudando a difundir información sobre las mejores prácticas o creando asociaciones para la mejora continua. Los socios que optan por donar fondos dan respaldo a las actividades del programa Cotton LEADSSM y contribuyen a la mejora continua de la producción de algodón a nivel mundial.

FIBRAS PREFERIDAS DE TEXTILE EXCHANGE

Textile Exchange es una empresa mundial sin ánimo de lucro que busca impulsar la transformación de la industria en fibras preferibles, integridad y estándares y redes de suministro responsables. Ayuda a marcas, minoristas, educadores, ONG y a todos aquellos que participan en la cadena de suministro textil a entender el mercado de fibras y materiales preferibles. Textile Exchange investiga y consulta con todos los sectores de la cadena de suministro textil para designar sus «fibras preferibles», que incluyen Better Cotton y myBMP.

ALIANZA PARA TEJIDOS SOSTENIBLES

La Alianza para tejidos sostenibles es una iniciativa de múltiples partes interesadas formada por unos 150 miembros. Juntos se esfuerzan por mejorar las condiciones de la producción mundial de tejidos, desde la producción de materias primas hasta la eliminación de tejidos.

En 2017, el estándar de certificación de myBMP fue concedido a la Alianza para tejidos sostenibles, una iniciativa de múltiples partes interesadas integrada por representantes de empresas, la sociedad civil, el Gobierno alemán, organizaciones de normalización y sindicatos. La Alianza tiene el compromiso de lograr mejoras sociales, ambientales y económicas en toda la cadena de suministro textil.



COTTON LEADSSM
SE BASA EN CINCO PRINCIPIOS
FUNDAMENTALES:

1

COMPROMISO para equilibrar de manera sostenible los factores sociales, económicos y ambientales.

2

RECONOCIMIENTO de que debemos seguir mejorando, invirtiendo, investigando y aplicando las mejores prácticas.

3

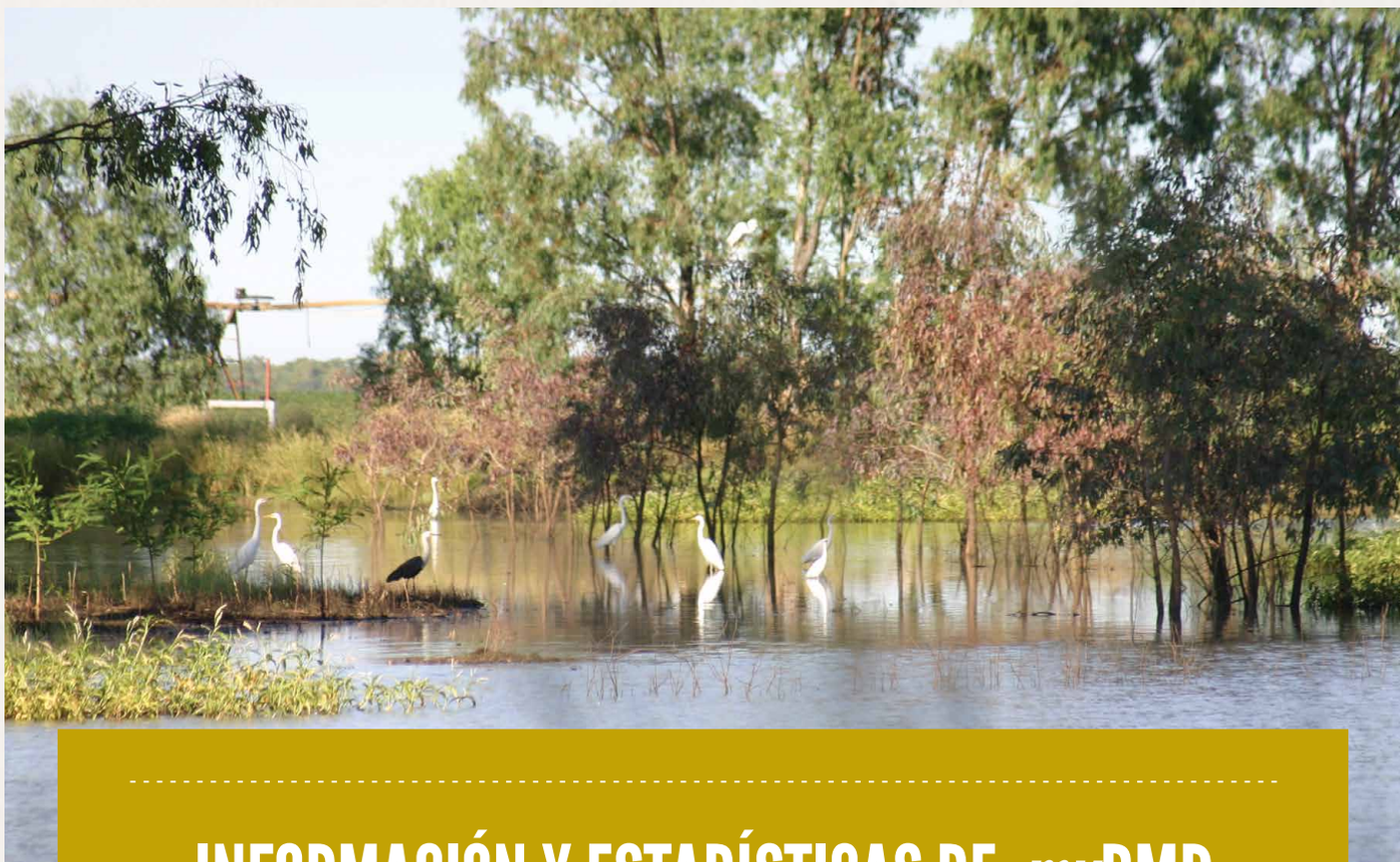
COMPRENSIÓN de que el hecho de trabajar a nivel nacional impulsa mejoras a gran escala.

4

CREENCIA en trabajar en cooperación para avanzar en el abastecimiento y la producción sostenibles de algodón.

5

CONFIANZA en sistemas de identificación de algodón transparentes y rastreables.



INFORMACIÓN Y ESTADÍSTICAS DE *myBMP*



El 85% de las granjas australianas participan en el programa *my BMP*.



Más de 400 estándares de certificación en todo el programa.



Auditoría independiente.



Más de 1,8 millones de pacas producidas en granjas certificadas por *myBMP* en la temporada 2020-21.



La participación en el programa crece al 20% cada dos años.



El número de granjas certificadas ha aumentado un 23% en los últimos ocho años.



AUSTRALIAN
COTTON

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Este material se ha preparado únicamente con fines informativos y educativos. El contenido no constituye asesoramiento legal ni recomendaciones, y no debe utilizarse para tal fin.

MÁS INFORMACIÓN

www.australiancotton.com.au
cotton2market@cotton.org.au

SEGUIR A COTTON AUSTRALIA

