



COTTON  
AUSTRALIA

*my* **BMP**

TIÊU CHUẨN BỀN VỮNG  
CỦA NGÀNH COTTON ÚC

# NỘI DUNG

|   |    |
|---|----|
| Giới thiệu.....   | 3  |
| Lịch sử.....  | 3  |
| Cơ cấu tổ chức .....  | 4  |
| Các vai trò và trách nhiệm chính.....                                       | 4  |
| Cơ cấu chương trình <i>myBMP</i> .....                                      | 6  |
| Cách hoạt động của nó .....   | 7  |
| Kiểm toán .....   | 8  |
| Kiểm tra chứng nhận.....  | 8  |
| Kiểm tra ngẫu nhiên.....  | 8  |
| Giám sát hiệu suất của quy trình kiểm tra.....                              | 9  |
| Xử Lý Khiếu Nại .....   | 9  |
| Các nghĩa vụ và kỳ vọng đối với các kiểm toán viên <i>myBMP</i> .....       | 9  |
| Các Thủ Tục, Nguyên Tắc và Đạo Đức.....                                     | 9  |
| Mâu Thuẫn Lợi Ích.....  | 9  |
| Bảo mật thông tin .....   | 9  |
| Phát triển chương trình .....   | 10 |
| Sự công nhận toàn cầu về tính bền vững của cotton Úc.....                   | 11 |
| Sáng Kiến Better Cotton.....  | 11 |
| Chương Trình Cotton LEADS™.....   | 12 |
| Báo Cáo Textile Exchange's Preferred Fiber and Materials Market (PFMR)..... | 12 |
| Partnership for Sustainable Textiles.....                                   | 12 |
| Dữ kiện và số liệu thống kê về <i>myBMP</i> .....                           | 13 |
| Phụ lục A - Tự Đánh Giá Nông Trại Mẫu .....                                 | 14 |



COTTON  
AUSTRALIA



## GIỚI THIỆU

*myBMP* – Best Management Practice (Các Phương Pháp Thực Hành Quản Lý Tốt Nhất) – là tiêu chuẩn chứng nhận sản xuất cotton tự nguyện của ngành cotton Úc. Nó là một hệ thống quản lý môi trường toàn diện được thiết kế để cải thiện hoạt động sản xuất cotton tại nông trại. *myBMP* sử dụng các công cụ thiết thực để đảm bảo người trồng đang thực hiện các phương pháp thực hành tốt nhất trên thế giới để sản xuất cotton bền vững về mặt kinh tế, xã hội và môi trường.

*myBMP* cung cấp cho người trồng cotton ở Úc:

- một cổng thông tin trực tuyến tập trung cho các tiêu chuẩn thực hành quản lý tốt nhất trong ngành
- các công cụ và nguồn lực thiết thực để cải thiện và chuyển tiếp sang các phương pháp thực hành bền vững hơn
- hỗ trợ kỹ thuật từ một nhóm chuyên gia
- các danh sách kiểm tra tự đánh giá
- kiểm toán độc lập
- một đội ngũ chuyên gia trong ngành để hỗ trợ người trồng tại nông trại

*myBMP* cũng giúp ngành kiểm soát rủi ro, và cung cấp bằng chứng cho các bên liên quan và cộng đồng rộng lớn hơn cho thấy nó cam kết tuân theo các tiêu chuẩn thực hành về môi trường và xã hội cao nhất có thể.

## LỊCH SỬ

Trước đây, có nhiều phương pháp canh tác cotton đáng kể để cải thiện, hiện đại hóa và trở nên an toàn hơn, có tác động thấp hơn và hiệu quả hơn.

*myBMP* được phát triển để đáp ứng nhu cầu của ngành về việc kiểm soát rủi ro và đáp ứng các mối quan ngại ngày càng tăng của cộng đồng. Chương trình này bắt nguồn từ một chương trình nghiên cứu và phát triển chung mở rộng, và tiếp tục được cung cấp thông tin từ những kết quả nghiên cứu mới nhất. Phải mất vài năm để phát triển và nó là kết quả của quá trình tham vấn với người trồng, các nhà nghiên cứu, các cơ quan công nghiệp, các chính phủ và các tổ chức NGO, xem xét các yêu cầu của ngành cotton hiện nay và trong tương lai.

Chương trình BMP ban đầu bắt đầu vào năm 1997 và tiếp tục phát triển phù hợp với luật pháp, các vấn đề của ngành và nhu cầu của khách hàng.



# CƠ CẤU TỔ CHỨC

Cotton Australia, cơ quan hàng đầu cho các nhà sản xuất cotton Úc, là tổ chức đi đầu cho chương trình *myBMP* và hợp tác chặt chẽ với các đối tác quan trọng trong ngành để thực hiện chương trình. *myBMP* được tích hợp vào một số chương trình trong ngành:

|  |  |
|--|--|
|  <p>COTTON AUSTRALIA</p>                                      | <p>Văn phòng <i>myBMP</i> của Cotton Australia đặt tại Toowoomba, Queensland, để hỗ trợ người trồng trong việc thực hiện và kiểm tra chương trình.</p> |
|  <p>CottonInfo</p>  | <p>CottonInfo là chương trình mở rộng chung của ngành cotton, mang lại kết quả nghiên cứu cho ngành phù hợp với <i>myBMP</i>.</p>                      |
|  <p>CRDC<br/>COTTON RESEARCH AND DEVELOPMENT CORPORATION</p> | <p>Cotton Research Development Corporation đầu tư vào nghiên cứu, phát triển và mở rộng cotton để hỗ trợ <i>myBMP</i>.</p>                             |
|  <p>AUSTRALIAN COTTON</p>                                   | <p>Chiến Lược Cotton to Market (Đưa Cotton ra Thị Trường) của Cotton Australia đang định vị cotton Úc trên thị trường dệt may thế giới.</p>            |



## CÁC VAI TRÒ VÀ TRÁCH NHIỆM CHÍNH

| VAI TRÒ                           | AI CHỊU TRÁCH NHIỆM?  |
|-----------------------------------|---|
| Đặt ra và sửa đổi tiêu chuẩn      | Cotton Australia với sự tham gia của các bên liên quan  |
| Triển khai tại nông trại          | Các Nhà Quản Lý Khu Vực của Cotton Australia và đội ngũ CottonInfo  |
| Hỗ trợ kỹ thuật                   | Văn Phòng <i>myBMP</i> của Cotton Australia   |
| Thu thập dữ liệu                  | Văn Phòng <i>myBMP</i> của Cotton Australia   |
| Quản lý và kiểm toán chương trình | <ul style="list-style-type: none"> <li>dữ liệu <i>myBMP</i>: Cotton Australia</li> <li>dữ liệu về tính bền vững trong toàn ngành: CRDC</li> </ul> |





Vào năm 2022, ngành công nghiệp này sẽ trồng khoảng 1,3 triệu kiện cotton có chứng nhận *myBMP*, tăng so với chỉ 270.00 kiện vào năm 2016. Và số lượng nông trại được chứng nhận đã tăng gấp ba lần từ năm 2016 đến năm 2022.

# CƠ CẤU CHƯƠNG TRÌNH *my* BMP

*my*BMP được cơ cấu thành 10 mô-đun chính dành cho người trồng, bao gồm tất cả các khía cạnh sản xuất cotton Úc

| MÔ-ĐUN  | MÔ TẢ TÓM TẮT  | SỐ HẠNG MỤC TRONG DANH SÁCH KIỂM TRA |
|---|--|--------------------------------------|
| Quản Lý Nước                                      | Hiệu quả sử dụng nước và chất lượng nước   | 67                                   |
| Chất Lượng Đất                                    | Duy trì và/hoặc cải thiện chất lượng và độ phì nhiêu của đất   | 20                                   |
| Cảnh Quan Thiên Nhiên Bên Vững (Tài Sản Tự Nhiên) | Quản lý đa dạng sinh học của động thực vật bản địa   | 28                                   |
| Kiểm Soát Sâu Hại Tích Hợp (IPM)                  | Kiểm soát sâu hại, cỏ dại và dịch bệnh để giảm thiểu thuốc trừ sâu tổng hợp  | 31                                   |
| Hiệu Quả Sử Dụng Năng Lượng và Đầu Vào            | Tối đa hóa hiệu quả của các đầu vào năng lượng như điện, nhiên liệu và phân bón, bao gồm giảm phát thải khí nhà kính       | 18                                   |
| Nguồn Nhân Lực và Sức Khỏe và An Toàn Lao Động    | Hỗ trợ người trồng trong việc quản lý nhân viên và nhà thầu đồng thời cung cấp một môi trường làm việc an toàn và tuân thủ | 65                                   |
| Quản Lý Thuốc Trừ Sâu                             | Giảm thiểu thuốc trừ sâu và bảo quản và sử dụng an toàn trong nông trại  | 82                                   |
| Chất Lượng Sợi Xơ                                 | Trồng cotton có chất lượng tốt nhất có thể   | 13                                   |
| Bảo Quản và Xử Lý Hóa Dầu                         | Quản lý nhiên liệu và dầu bôi trơn một cách an toàn trong nông trại  | 73                                   |
| An ninh sinh học                                  | Phòng tránh, quản lý và kiểm soát sâu bệnh   | 16                                   |

Dưới mỗi mô-đun trong số 10 mô-đun này là các lĩnh vực chính. Mỗi lĩnh vực chính có các tiêu chuẩn được liệt kê, được hỗ trợ bởi các danh sách kiểm tra, thông tin về cách cải thiện, nghiên cứu mới nhất và các tài nguyên.

Mỗi hạng mục trong danh sách kiểm tra được chỉ định một cấp:

- **Cấp 1** - Các yêu cầu pháp lý đã xác định (những gì bạn phải làm)
- **Cấp 2** - Các phương pháp thực hành tốt nhất được xác định trong ngành (những gì bạn nên làm)
- **Cấp 3** - Các phương pháp thực hành đổi mới (công nghệ mới và các phương pháp thực hành tiên tiến)

Tất cả các cấp được cập nhật hàng năm phù hợp với các yêu cầu luật pháp của Tiểu Bang và của Úc cũng như các kết quả nghiên cứu mới. Để đạt được chứng nhận đầy đủ, các nông trại phải đáp ứng **tất cả** các tiêu chuẩn cấp 1 và cấp 2 của chương trình *my*BMP.

Công sau nông trại sản xuất cotton cũng được *my*BMP điều chỉnh bằng các mô-đun Ginning (tỉa hạt) và Classing (phân loại) dành cho các cơ sở tỉa hạt và phân loại cotton Úc.



# CÁCH HOẠT ĐỘNG CỦA NÓ

Để tham gia chương trình, nông dân hoàn thành các bước sau đây:

1

## ĐĂNG KÝ TRỰC TUYẾN

Đăng ký trực tuyến tại [www.mybmp.com.au](http://www.mybmp.com.au)

2

## GIỚI THIỆU VỀ *myBMP*

Văn phòng *myBMP*:

- Cài đặt một tài khoản người dùng cho nông dân, nông trại và (các) doanh nghiệp liên kết
- Chào mừng người trồng đến với *myBMP*
- Cung cấp hướng dẫn về cách tiến hành tự đánh giá nông trại
- Hướng dẫn người trồng đến Người Quản Lý Khu Vực của Cotton Australia để được hỗ trợ

3

## TỰ ĐÁNH GIÁ

Người trồng thực hiện các danh sách kiểm tra tự đánh giá cho tất cả các mô-đun.

4

## HOÀN THÀNH DANH SÁCH KIỂM TRA

Người trồng được mời yêu cầu kiểm tra khi tất cả các hạng mục trong danh sách kiểm tra Cấp 1 và Cấp 2 đã hoàn tất và sau đó chọn một kiểm toán viên từ danh sách các kiểm toán viên độc lập được công nhận.

5

## BỐ TRÍ KIỂM TRA

Việc kiểm tra được sắp xếp với người trồng (xem phần tiếp theo để biết chi tiết về quy trình kiểm tra).

6

## KIỂM TRA VÀ CHỨNG NHẬN

Một khi nông trại được kiểm tra và đáp ứng tất cả các yêu cầu, nông trại đó được chứng nhận là nông trại *myBMP*.



# KIỂM TRA VÀ QUẢN LÝ

## KIỂM TRA CHỨNG NHẬN

Một khi nông dân tin tưởng rằng tất cả các tiêu chuẩn *myBMP* đã được đáp ứng, họ có thể chọn yêu cầu kiểm tra để đạt chứng nhận. Kiểm toán viên xem xét bản tự đánh giá của người trồng và lịch sử *myBMP* trước khi thực hiện kiểm tra tại nông trại.

Kiểm toán viên tuân theo các Thủ Tục và Nguyên Tắc Kiểm Tra *myBMP* khi thực hiện kiểm tra tại nông trại. Quy trình này chú ý cụ thể đến việc quan sát và thảo luận về:

- Các khu vực nhạy cảm, chẳng hạn như thảm thực vật bản địa, vùng ven sông, vùng đệm, vùng nước, hàng xóm, nhà ở và cơ sở hạ tầng
- Tài nguyên thiên nhiên trong nông trại và phương pháp thực hành quản lý (ví dụ như đất, nguồn và chất lượng nước, thảm thực vật)
- Thiết kế tưới tiêu và bố trí và phương pháp thực hành thoát nước
- Thiết bị lưu trữ và sử dụng hóa chất
- Các khu vực lưu trữ và phương pháp thực hành quản lý hóa dầu.

Báo cáo kiểm tra được soạn để xác định xem người trồng đã đạt được tất cả các tiêu chuẩn chứng nhận *myBMP* và nên được chứng nhận hay không. Nếu được cấp, chứng nhận *myBMP* có hiệu lực trong năm năm.



## KIỂM TRA NGẪU NHIÊN

Để giám sát hiệu quả của quy trình chứng nhận, các đợt kiểm tra giám sát ngẫu nhiên được thực hiện hàng năm ở các nông trại được chứng nhận. Kiểm Tra Giám Sát Ngẫu Nhiên được thực hiện bởi các kiểm toán viên *myBMP* độc lập và tuân theo cùng quy trình như kiểm tra chứng nhận. Sau khi hoàn thành thành công một đợt kiểm tra giám sát ngẫu nhiên, thời gian chứng nhận của người trồng sẽ bắt đầu lại (có nghĩa là được chứng nhận 5 năm kể từ ngày kiểm tra ngẫu nhiên).

Mục tiêu của Kiểm Tra Giám Sát Ngẫu Nhiên là:

- 1) Xác minh rằng người trồng đang duy trì hoặc cải tiến các phương pháp thực hành và quản lý của họ trong thời gian chứng nhận 5 năm, để đảm bảo quy trình vẫn đáng tin cậy.
- 2) Cung cấp phản hồi cho ngành về hiệu suất của người trồng trong thời gian chứng nhận, để giúp nhắm mục tiêu các nhu cầu nghiên cứu và mở rộng.

Cả kiểm tra chứng nhận và kiểm tra giám sát ngẫu nhiên đều bao gồm 5 mô-đun cốt lõi và một mô-đun ngẫu nhiên, được lựa chọn bởi văn phòng *myBMP* bằng cách sử dụng bộ chọn ngẫu nhiên. 5 mô-đun cốt lõi được bao gồm trong mọi đợt kiểm tra là:

- Quản lý thuốc trừ sâu
- Quản lý nước
- Tài sản tự nhiên
- Chất lượng đất
- Bảo quản và xử lý hóa dầu

Mô-đun ngẫu nhiên, được chọn từ 5 mô-đun còn lại bởi văn phòng *myBMP*, sẽ được chỉ định theo cách sao cho đảm bảo rằng tất cả các mô-đun, theo thời gian, được áp dụng đầy đủ để đảm bảo kết quả của chúng là phù hợp về mặt thống kê.



## GIÁM SÁT HIỆU SUẤT CỦA QUY TRÌNH KIỂM TRA

Ngành, thông qua Văn Phòng *myBMP*, tiến hành giám sát hoạt động thường xuyên của các kiểm toán viên để đánh giá năng lực kỹ thuật, năng lực của họ và sự tuân thủ đối với các Thủ Tục *myBMP*. Hoạt động này ở dạng:

- **Kiểm tra giám sát** - Các kiểm toán viên sẽ xem xét các báo cáo kiểm tra của họ theo Thủ Tục Kiểm Tra Giám Sát *myBMP*.
- **Đánh giá hiệu quả hoạt động hàng năm** – hàng năm, kiểm toán viên chính đánh giá hiệu quả hoạt động của đội ngũ kiểm tra bằng cách xem xét các báo cáo kiểm tra cá nhân, tham khảo các khảo sát sau kiểm tra và thực hiện phỏng vấn với từng kiểm toán viên. Mỗi 6 tháng, mỗi kiểm toán viên có một cuộc kiểm tra có cố vấn tại hiện trường theo các Thủ Tục Cố Vấn Kiểm Toán Viên của *myBMP*. Đây là cơ hội để các kiểm toán viên tìm kiếm phản hồi về hiệu quả làm việc của họ, và để Văn Phòng *myBMP* xác minh hiệu quả làm việc, và xác định các nhu cầu đào tạo và các lỗ hổng. Nếu người cố vấn đánh giá một kiểm toán viên là không đủ năng lực, kiểm toán viên đó sẽ được cố vấn lại cho đến khi người cố vấn hài lòng với hiệu quả hoạt động của kiểm toán viên.

## XỬ LÝ KHIẾU NẠI

Văn Phòng *myBMP* sẽ điều tra bất kỳ khiếu nại nào mà người trồng nhận được về hiệu quả hoạt động của kiểm toán viên. Thủ Tục Giải Quyết Khiếu Nại của *myBMP* cho biết quy trình cần tuân theo.



# CÁC NGHĨA VỤ VÀ KỶ VỌNG ĐỐI VỚI KIỂM TOÁN VIÊN *myBMP*

## CÁC THỦ TỤC, NGUYÊN TẮC VÀ ĐẠO ĐỨC

Các kiểm toán viên *myBMP* đã đăng ký phải luôn tuân theo quy trình và thủ tục kiểm tra khi tổ chức, chuẩn bị, tiến hành và báo cáo về một đợt kiểm tra *myBMP*. Bất kỳ khi nào một thủ tục hoặc nguyên tắc liên quan đến kiểm toán viên được cập nhật, Văn Phòng *myBMP* sẽ cung cấp thông tin đó cho các kiểm toán viên *myBMP* đã đăng ký.

## MÂU THUẦN LỢI ÍCH

Các kiểm toán viên phải tiết lộ và thảo luận với Văn Phòng *myBMP* về bất kỳ mâu thuẫn lợi ích tiềm ẩn nào tồn tại trước khi bắt kỳ hoạt động kiểm tra nào bắt đầu.

Các kiểm toán viên không được kiểm tra các khách hàng hiện tại của họ hoặc khách hàng của đối tác của họ, trong đó khách hàng được mô tả là người trong đó sự tư vấn trên cơ sở thương mại được đưa ra có liên quan trực tiếp đến nội dung chương trình *myBMP*.

Các tình huống trong đó kiểm toán viên đã hỗ trợ người trồng thực hiện và/hoặc hoàn thành đánh giá rủi ro *myBMP* được xem là mâu thuẫn lợi ích và kiểm toán viên không được kiểm tra các khách hàng thuộc nhóm này. Các kiểm toán viên cũng không được kiểm tra các thành viên trong gia đình (trực hệ hoặc có liên quan theo pháp luật, ví dụ như qua hôn nhân).

Văn Phòng *myBMP* bảo lưu quyền xác định liệu có tồn tại mâu thuẫn lợi ích hay không.

## BẢO MẬT THÔNG TIN

Các kiểm toán viên *myBMP* phải đảm bảo tính bảo mật thông tin trong mọi khía cạnh công việc của họ. Điều này bao gồm:

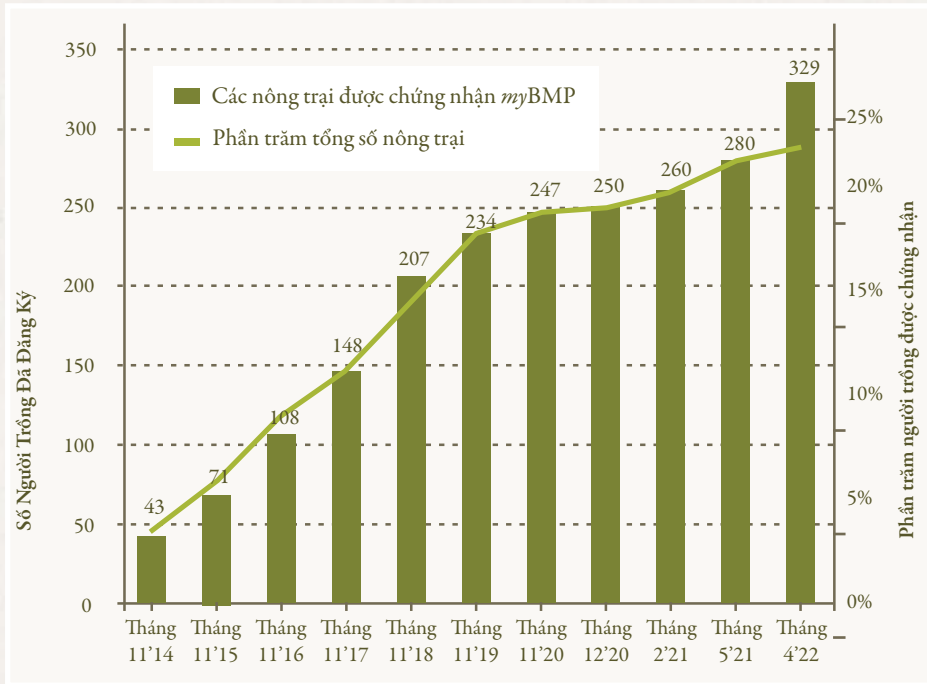
- Các thỏa thuận hợp đồng với Văn Phòng *myBMP*
- Thông tin chi tiết về người trồng và hiệu suất trong quá trình kiểm tra
- Chi tiết truy cập trang web *myBMP*

Quyền riêng tư của những người trồng tham gia chương trình phải luôn được đảm bảo.

# PHÁT TRIỂN CHƯƠNG TRÌNH

Vào năm 2013, khoảng 7% số kiện cotton Úc được sản xuất tại các nông trại được chứng nhận myBMP. Đến năm 2021, số lượng kiện được vận chuyển từ các nông trại được chứng nhận myBMP là khoảng 25% – một mức tăng đáng kể, là minh chứng cho giá trị mà chương trình mang lại cho người trồng. Số lượng kiện được sản xuất tiếp tục tăng khi nhiều nông trại được chứng nhận đầy đủ trong chương trình.

Hình 1: Số lượt đăng ký người trồng myBMP 2014-2022



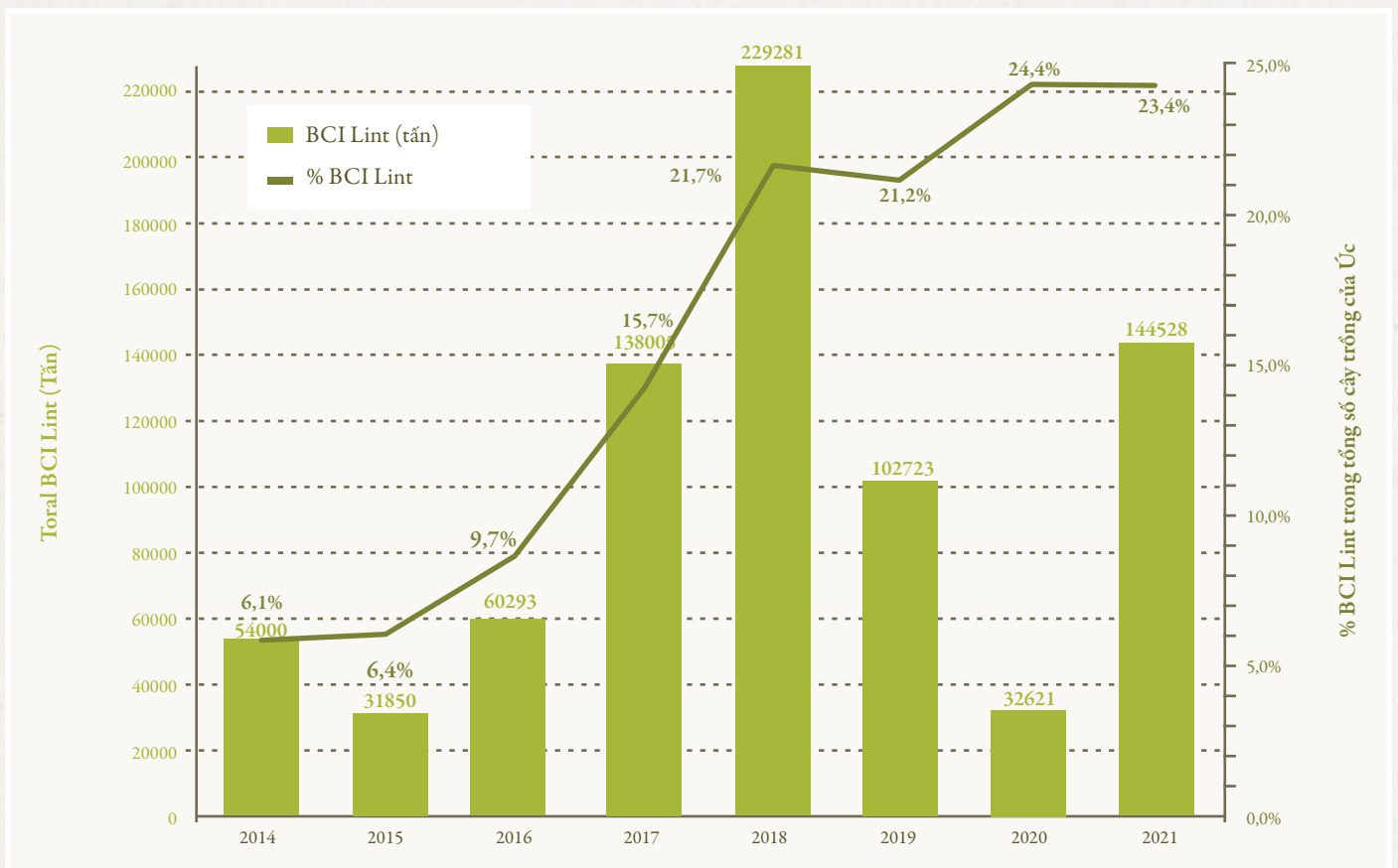
## KHOẢNG 80% NÔNG TRẠI ĐÃ ĐĂNG KÝ myBMP

Khoảng 80% nông trại cotton của Úc đã đăng ký chương trình myBMP với đội ngũ thực hiện làm việc với những nông dân này để giúp họ tham gia và cải thiện. Quy trình chứng nhận diễn ra ở cấp nông trại, vì một số người trồng có thể sở hữu hoặc quản lý nhiều nông trại và mỗi nông trại có thể ở một giai đoạn khác nhau trong hành trình tuân thủ myBMP.

Vào năm 2022, ngành công nghiệp này đã trồng khoảng 1,3 triệu kiện cotton có chứng nhận myBMP, tăng so với chỉ 270.000 kiện vào năm 2016. Và số lượng nông trại được chứng nhận đã tăng gấp ba lần từ năm 2016 đến năm 2022.

Cả việc tham gia và chứng nhận trong chương trình myBMP đều phát triển.

Hình 2: Sản lượng 'Better Cotton' của Úc từ năm 2014 đến năm 2021





## SỰ CÔNG NHẬN TOÀN CẦU VỀ TÍNH BỀN VỮNG CỦA COTTON ÚC

Các tiêu chuẩn chứng nhận của chương trình *myBMP* là một trong những tiêu chuẩn khắt khe nhất trên thế giới và việc tham gia chương trình *myBMP* đã cho phép người trồng cotton ở Úc tiếp cận thị trường cotton bằng cách chọn tham gia các chương trình như Better Cotton.

### BETTER COTTON

Better Cotton là một chương trình bền vững toàn cầu tập trung vào các cải tiến ở cấp nông trại. Nó đào tạo và chứng nhận nông dân theo một bộ tiêu chuẩn bao gồm các vấn đề xã hội và môi trường như quản lý thuốc trừ sâu và lao động trẻ em. Các thành viên là thương hiệu và bán lẻ lần lượt yêu cầu Better Cotton trong chuỗi cung ứng của họ.

Better Cotton là một tổ chức toàn cầu, nhiều bên liên quan, hoạt động trên khắp thế giới và:

- Hợp tác với các thương hiệu và nhà bán lẻ để khuyến khích nhu cầu về Better Cotton
- Định hướng ngân quỹ từ cách thành viên và quan hệ đối tác công-tư trở lại cho hoạt động cung cấp Better Cotton thông qua đào tạo và xác minh cấp nông trại
- Tạo điều kiện cho Better Cotton vào chuỗi cung ứng bằng cách sử dụng mô hình cân bằng khối lượng

Vào năm 2012, Cotton Australia tham gia Sáng Kiến Better Cotton

Vào năm 2014, sau một nghị quyết về việc điều chỉnh các tiêu chuẩn *myBMP* và Better Cotton, một thỏa thuận đối tác chính thức đã được ký thay mặt cho ngành cotton của Úc. Hiện nay cotton được sản xuất theo chứng nhận *myBMP* của Úc có thể được bán vào thị trường toàn cầu dưới dạng Better Cotton.

NGƯỜI TRỒNG COTTON ÚC PHẢI THỰC HIỆN 3 VIỆC ĐỂ ĐỦ ĐIỀU KIỆN TRỞ THÀNH NGƯỜI TRỒNG BETTER COTTON:

- 1 Đạt được chứng nhận *myBMP*
- 2 Thanh toán đầy đủ phí Cotton Australia
- 3 Đăng ký với Better Cotton (thông qua Cotton Australia)
- 4 Hàng năm báo cáo dữ liệu tác động

*Người trồng myBMP* nào cũng được công nhận là người trồng Better Cotton sẽ nhận được Better Cotton Claim Unit (BCCU) khi bán cotton, điều này có thể thu hút được giá cao hơn.





## CHƯƠNG TRÌNH COTTON LEADS<sup>SM</sup>

Cotton LEADS<sup>SM</sup> là một chương trình hợp tác do Cotton Incorporated tại Hoa Kỳ và Cotton Australia khởi xướng. Nó cung cấp cho các nhà sản xuất, các thương hiệu và nhà bán lẻ một giải pháp chuỗi cung ứng cotton đáng tin cậy và tin tưởng rằng nguyên liệu thô của họ được sản xuất và nhận dạng một cách có trách nhiệm.

Các tiêu chuẩn chứng nhận *myBMP* và phương pháp tiếp cận không ngừng cải thiện kết hợp chặt chẽ với các mục tiêu của chương trình Cotton LEADS<sup>SM</sup>.

Các đối tác của chương trình Cotton LEADS<sup>SM</sup> bao gồm hơn 700 nhà sản xuất, thương hiệu và nhà bán lẻ đã hỗ trợ chương trình bằng cách ký cam kết Commitment to Cotton. Các đối tác của Cotton LEADS<sup>SM</sup> có cơ hội trở thành những người tham gia tích cực bằng cách hỗ trợ các dự án nghiên cứu, giúp phổ biến thông tin về các phương pháp thực hành tốt nhất hoặc thành lập mối quan hệ đối tác để không ngừng cải thiện. Các đối tác nào chọn quyên góp hỗ trợ các hoạt động trong khuôn khổ chương trình Cotton LEADS<sup>SM</sup> và đóng góp vào việc không ngừng cải thiện sản xuất cotton trên toàn cầu.

## CÁC LOẠI SỢI XƠ ƯA CHUỘNG CỦA TEXTILE EXCHANGE

Textile Exchange là một tổ chức phi lợi nhuận toàn cầu tìm cách thúc đẩy cải cách ngành công nghiệp bằng các loại sợi xơ được ưa chuộng, sự chính trực và các tiêu chuẩn, và các mạng lưới cung ứng có trách nhiệm. Nó giúp các thương hiệu, nhà bán lẻ, nhà giáo dục, tổ chức NGO và những ai tham gia chuỗi cung ứng hàng dệt may hiệu được thị trường sợi xơ và nguyên liệu được ưa chuộng. Textile Exchange nghiên cứu và tham vấn với tất cả các lĩnh vực của chuỗi cung ứng dệt may để đề cử 'loại sợi xơ được ưa chuộng', bao gồm Better Cotton và *myBMP*.

## PARTNERSHIP FOR SUSTAINABLE TEXTILES

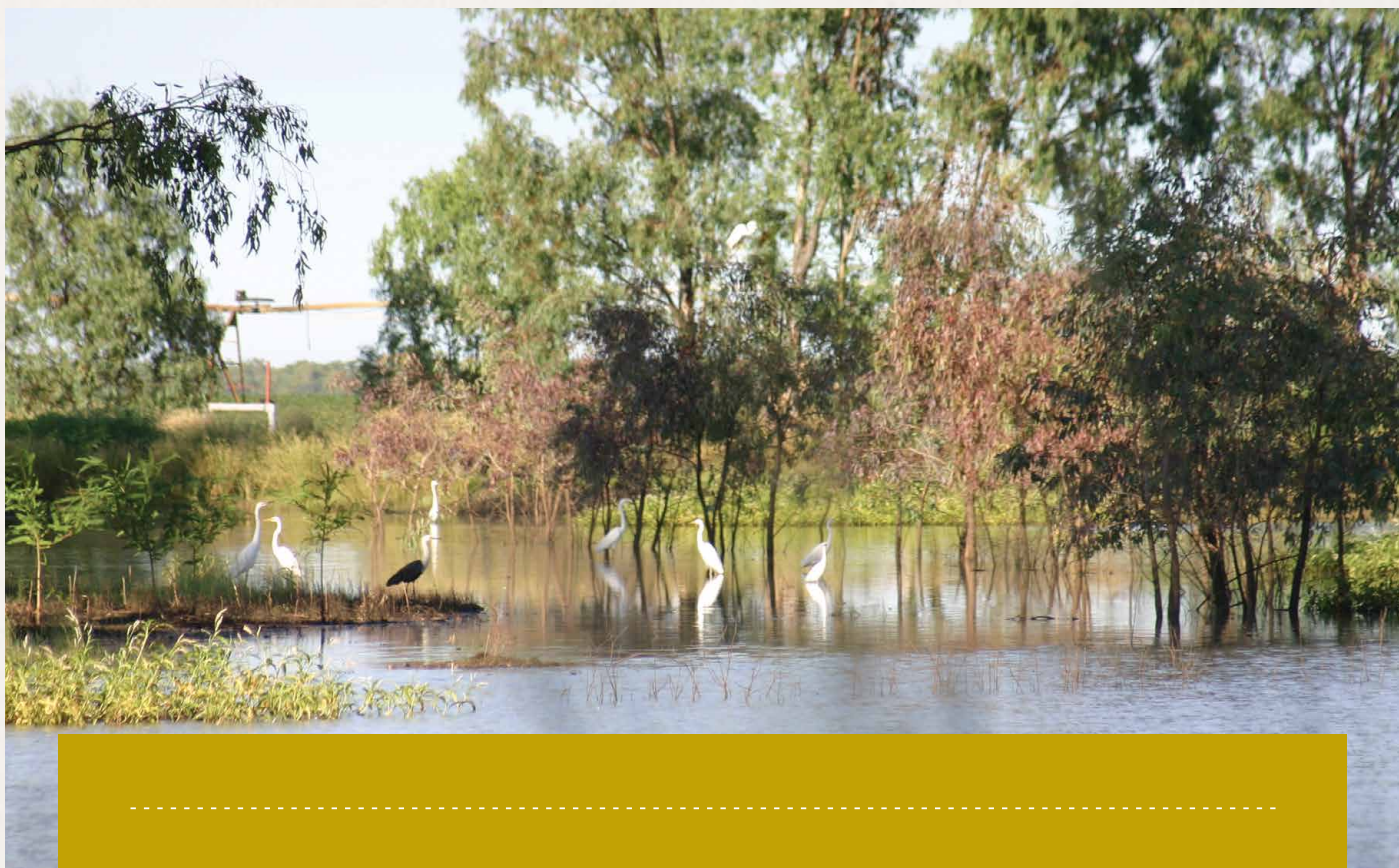
Partnership for Sustainable Textiles là một sáng kiến gồm nhiều bên liên quan với khoảng 150 thành viên. Họ cùng nhau cố gắng cải thiện các điều kiện trong sản xuất hàng dệt may toàn cầu – từ sản xuất hàng thô đến việc thải bỏ hàng dệt may.

Vào năm 2017, Tiêu Chuẩn Chứng Nhận *myBMP* đã được công nhận bởi Partnership for Sustainable Textiles, một sáng kiến nhiều bên liên quan bao gồm đại diện của doanh nghiệp, xã hội dân sự, Chính Phủ Đức, các tổ chức tiêu chuẩn và công đoàn. Tổ chức này cam kết mang lại những cải thiện xã hội, môi trường và kinh tế trong chuỗi cung ứng dệt may.



COTTON LEADS<sup>SM</sup>  
ĐƯỢC XÂY DỰNG DỰA TRÊN  
5 NGUYÊN TẮC CỐT LÕI:

- 1 **CAM KẾT** cân bằng bên vững các yếu tố xã hội, kinh tế và môi trường.
- 2 **NHẬN THỨC** rằng chúng ta phải không ngừng cải thiện, đầu tư, nghiên cứu và thực hiện các phương pháp thực hành tốt nhất.
- 3 **HIỂU** rằng làm việc ở cấp quốc gia thúc đẩy những cải thiện quy mô lớn.
- 4 **TIN** vào sự hợp tác để thúc đẩy tìm nguồn cung ứng và sản xuất cotton bền vững.
- 5 **TIN TƯỞNG** vào hệ thống nhận dạng cotton minh bạch và có thể truy xuất nguồn gốc.



## DỮ KIỆN VÀ SỐ LIỆU THỐNG KÊ VỀ *myBMP*



85% nông trại của Úc tham gia chương trình *myBMP*.



Trên 400 tiêu chuẩn chứng nhận trong toàn bộ chương trình.



Kiểm toán độc lập.



Có trên 1,8 triệu kiện được sản xuất từ các nông trại được chứng nhận *myBMP* trong mùa vụ 2020-21.



Tỉ lệ tham gia chương trình tăng trưởng ở mức 20% mỗi hai năm.



Số nông trại được chứng nhận đã tăng 23% trong 8 năm qua.



AUSTRALIAN  
COTTON

#### TUYÊN BỐ TỪ CHỐI

Tài liệu này chỉ được chuẩn bị cho mục đích cung cấp thông tin và giáo dục. Nội dung này không phải là tư vấn hoặc khuyến cáo pháp lý và không nên dựa vào nó như thế.

#### THÔNG TIN BỔ SUNG

[www.australiancotton.com.au](http://www.australiancotton.com.au)  
[cotton2market@cotton.org.au](mailto:cotton2market@cotton.org.au)

#### THEO DÕI COTTON AUSTRALIA

