



COTTON
AUSTRALIA

my **BMP**

AVUSTRALYA PAMUK ENDÜSTRİSİNİN
SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK STANDARDI

İÇİNDEKİLER

Giriş	3
Tarihçe.....	3
Kurumsal yapı	4
Önemli roller ve sorumluluklar.....	4
myBMP programı yapısı.....	6
Nasıl çalışır.....	7
Denetleme.....	8
Belgelendirme denetimleri.....	8
Habersiz denetimler.....	8
Denetim sürecinin performans açısından izlenmesi.....	9
Şikayetlerle İlgili Yürütülen İşlemler.....	9
myBMP denetçilerinin sorumlulukları ve beklentileri.....	9
Prosedürler, Kılavuzlar ve Etik.....	9
Çıkar Çatışması.....	9
Gizlilik.....	9
Programın genişlemesi.....	10
Avustralya pamuğu sürdürülebilirliğinin küresel düzeyde tanınması.....	11
Better Cotton (Daha İyi Pamuk) Girişimi.....	11
Cotton LEADS™ Programı.....	12
Tekstil Borsası'nın Tercih Edilen Elyaf ve Malzemeler Hakkındaki Piyasa Raporu (PFMR).....	12
Partnership for Sustainable Textiles (Sürdürülebilir Tekstil Ürünleri için Ortaklık).....	12
myBMP gerçekleri ve istatistikler.....	13
Ek A - Örnek Çiftlik Öz Değerlendirmesi.....	14



COTTON
AUSTRALIA



GİRİŞ

myBMP – En İyi Yönetim Uygulamaları - Avustralya pamuk endüstrisinin gönüllü pamuk üretimi belgelendirme standardıdır. Çiftliklerde pamuk üretimini iyileştirmek ve geliştirmek için tasarlanmış kapsamlı bir çevre yönetim sistemi olarak ön plana çıkmaktadır. myBMP, pamuk yetiştiricilerinin ekonomik, sosyal ve çevresel olarak sürdürülebilir pamuk üretmelerini güvence altına almak amacıyla dünyanın en iyi uygulamalarını hayata geçirmeleri için pratik araçlar kullanmaktadır.

myBMP Avustralyalı pamuk yetiştiricilerine şunları sağlar:

- sektörün en iyi yönetim uygulaması standartlarına yönelik merkezi bir çevrim içi portal
- daha sürdürülebilir uygulamaların geliştirilmesi ve bunlara geçiş yapılmasına yönelik pratik araçlar ve kaynaklar
- uzmanlardan oluşan bir ekipten teknik destek
- öz değerlendirme kontrol listeleri
- bağımsız denetim
- çiftlikteki yetiştiricileri desteklemek için endüstri geliştirme uzmanlarından oluşan bir ekip

myBMP ayrıca endüstrinin riskleri yönetmesine yardımcı olur ve paydaşlara ve daha geniş topluluğa, mümkün olan en yüksek sosyal ve çevresel uygulama standartlarına bağlı hareket ettiğine dair kanıtlar sunar.

TARİHÇE

Geçmişte, pamuk çiftçiliği uygulamalarının iyileştirilmesi, modernizasyonu ve daha güvenli, daha düşük etkili ve daha verimli hale gelmesine yönelik oldukça geniş bir kapsam bulunmaktaydı.

myBMP, endüstrinin riskleri yönetme ve toplulukların artan endişelerine cevap verme ihtiyacı amacıyla geliştirildi. Programın çıkış noktası, kapsamlı bir ortak araştırma ve geliştirme programı olup, en yeni araştırma bulguları ve sonuçlarıyla sürekli olarak güncellenmektedir. Geliştirilmesi birkaç yıl süren program, pamuk endüstrisinin halihazırda ve gelecekteki gereksinimlerini göz önünde bulundurularak yetiştiriciler, araştırmacılar, endüstri kuruluşları, resmi yönetimler ve STK'larla yürütülen istişarelerin bir sonucu olarak şimdiki halini almıştır.

BMP programı ilk olarak 1997 yılında başlamış olup mevzuat, endüstri sorunları ve müşteri ihtiyaçları doğrultusunda sürekli olarak gelişmeye ve iyileşmeye devam etmektedir.



KURUMSAL YAPI

Avustralya'nın pamuk üreticileri için en üst düzey organ olan Cotton Australia, myBMP'nin lider kuruluşudur ve programın işlevini yerine getirmesi için kilit endüstri paydaşlarıyla yakın iş birliği içinde çalışmalarını sürdürmektedir. myBMP bir dizi endüstri programına entegre durumdadır:



Cotton Australia'nın myBMP ofisi, programın uygulanması ve denetlenmesinde yetiştiricileri desteklemek üzere Toowoomba, Queensland'de bulunmaktadır.



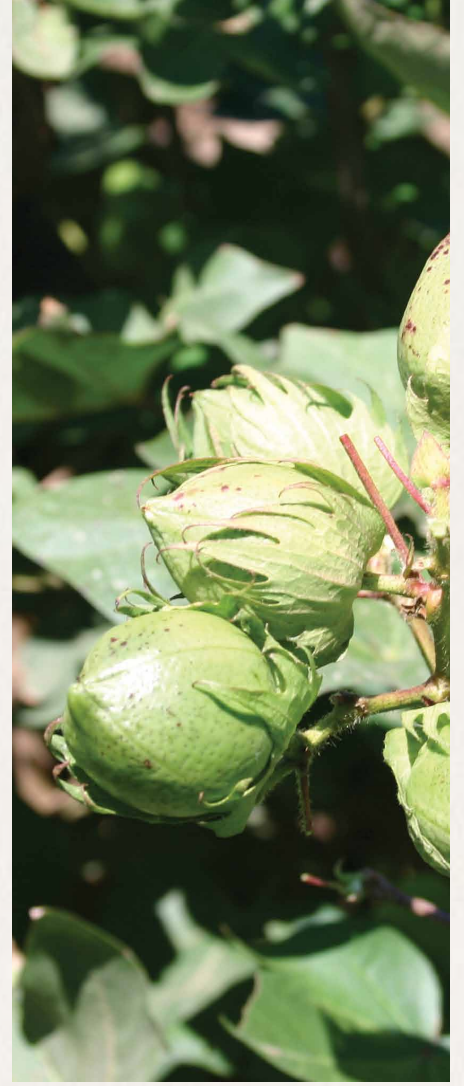
CottonInfo, pamuk endüstrisinin ortak genişleme programı olup, myBMP doğrultusunda endüstriye yönelik yürütülen araştırmaların sonuçlarını sağlamaktadır.



Cotton Research Development Corporation (Pamuk Araştırma ve Geliştirme Kuruluşu), myBMP'yi desteklemek için pamuk araştırma, geliştirme ve kapsam genişletme çalışmalarına yatırım yapmaktadır.



Cotton Australia'nın Pamuktan Pazara Stratejisi, Avustralya pamuğunu dünya tekstil pazarında konumlandırmaktadır.



TEMEL GÖREV VE SORUMLULUKLAR

GÖREV	SORUMLU
Standart belirleme ve gözden geçirme	Paydaşların katılımıyla Cotton Australia
Çiftliklerde yerinde uygulama	Cotton Australia Bölge Müdürleri ve CottonInfo ekibi
Teknik destek	Cotton Australia'nın myBMP Ofisi
Veri toplama	Cotton Australia'nın myBMP Ofisi
Program yönetimi ve denetimi	• myBMP verileri: Cotton Australia • endüstri genelinde sürdürülebilirlik verileri: CRDC





2016 yılında sadece 270.000 balya sertifikalı myBMP pamuğu yetiştiren endüstri, 2022 yılında büyük bir artış sergileyerek yaklaşık 1,3 milyon balyaya ulaşacaktır. Sertifikalı çiftliklerin sayısı 2016 ve 2022 yılları arasında üç misline ulaşmıştır.

myBMP PROGRAM YAPISI

myBMP, yetiştiricilere yönelik Avustralya pamuk üretiminin tüm yönlerini kapsayan 10 temel modül dahilinde yapılandırılmıştır

MODÜL	ÖZET TANIMI	KONTROL LİSTESİNDEKİ ÖGE SAYISI
Su Yönetimi	Su kullanım verimliliği ve su kalitesi	67
Toprak Sağlığı	Toprak kalitesi ve verimliliğini korumak ve/veya iyileştirmek	20
Sürdürülebilir Doğal Çevre (Doğal Varlıklar)	Yerli bitki ve hayvan yaşamının biyolojik çeşitliliğini yönetmek	28
Entegre Haşere Yönetimi (IPM)	Sentetik bazlı pestisitleri en aza indirmek için zararlıların, yabancı otların ve hastalıkların yönetimi	31
Enerji ve Girdi Verimliliği	Sera gazı emisyonlarının azaltılması da dahil olmak üzere elektrik, yakıt ve gübre gibi enerji girdilerinin verimliliğini en üst düzeye çıkarmak	18
İnsan Kaynakları İş Sağlığı ve Güvenliği	Güvenli ve uyumlu bir iş yeri sağlayarak çalışanlar ve yüklenicilerin yönetimi konusunda yetiştiricileri desteklemek	65
Pestisit Yönetimi	Pestisitlerin kullanımını en aza indirmek, bunların güvenli depolanması ve çiftliklerdeki kullanımı	82
Lif Kalitesi	Mümkün olan en iyi kalite pamuğu yetiştirmek	13
Petrokimyasal Ürün Depolama ve Kullanımı	Çiftlikteki yakıtlar ve yağlayıcıların güvenli bir şekilde yönetilmesi	73
Biyo-güvenlik	Zararlılar ve hastalıkların önlenmesi, yönetimi ve kontrolü	16

Bu 10 modülün her birinin altında kilit öneme sahip alanlar bulunur. Her kilit alanda, kontrol listeleri, nasıl geliştirileceği hakkında bilgiler, en son araştırmalar ve kaynaklar tarafından desteklenen standartlar liste halinde verilmektedir.

Her kontrol listesine bir seviye atanmıştır:

- **Seviye 1** - Tanımlanmış yasal gereklilikler (yapmanız gerekenler)
- **Seviye 2** - Endüstri genelinde tanımlanan en iyi uygulamalar (yapmanız gerekenler)
- **Seviye 3** - Yenilikçi uygulamalar (yeni teknoloji ve son teknoloji uygulamalar)

Tüm bu seviyeler, Eyalet ve Avustralya yasama gereklilikleri ve yeni araştırma bulguları doğrultusunda yıllık olarak güncellenmektedir. Kapsamlı ve eksiksiz bir belgelendirme elde etmek için, çiftlikler myBMP programının **tüm** seviye 1 ve seviye 2 standartlarını yerine getirmelidir.

Çiftlik aşaması sonrası tüm pamuk üretimi süreçleri de myBMP tarafından Avustralya pamuk çıkarılma ve sınıflandırma tesislerine yönelik Çırcır ve Sınıflandırma modülleriyle kapsam altına alınmaktadır.



NASIL ÇALIŞIR

Çiftçiler programa dahil olmak için aşağıdaki adımları tamamlamalıdır:

1

ÇEVİRİM İÇİ KAYIT

www.mybmp.com.au adresinde çevrim içi kayıt

2

myBMP PROGRAMINA GİRİŞ

myBMP ofisi:

- Çiftçi, ilgili çiftlik ve işletme(ler) için bir kullanıcı hesabı oluşturur
- Yetiştiriciyi myBMP programına kabul eder
- Çiftliklerin öz değerlendirme yapması için gerekli talimatları sağlar
- Yetiştiriciyi gerekli yardımı alması için Cotton Australia Bölge Müdürüne yönlendirir

3

ÖZ DEĞERLENDİRME

Yetiştirici, tüm modüllerde öz değerlendirme kontrol listeleri aracılığıyla faaliyet gösterir.

4

KONTROL LİSTESİNDEKİ UNSURLARIN TAMAMLANMASI

Tüm Seviye 1 ve Seviye 2 kontrol listesi unsurları tamamlandığında yetiştiriciden bir denetim talep etmesi istenir ve ardından yetiştirici, akredite bağımsız denetçiler listesinden bir denetçi seçer.

5

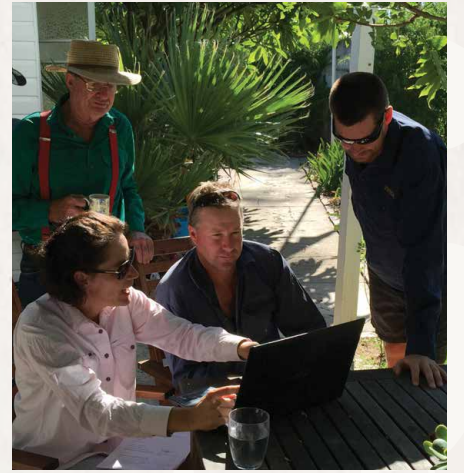
DENETİMİN PLANLANMASI

Denetim, yetiştiriciyle birlikte planlanır (denetim süreciyle ilgili ayrıntılar için bir sonraki bölüme bakın).

6

DENETİM VE BELGELENDİRME

Çiftlik denetlendikten ve tüm gereklilikleri karşıladıktan sonra, myBMP çiftliği olarak belgelendirilir.



DENETİM VE YÖNETİŞİM

BELGELENDİRME DENETİMLERİ

Çiftçi tüm myBMP standartlarının karşılandığından emin olduktan sonra, belgelendirme için denetlenme sürecini başlatabilir. Denetçi, çiftlik içi denetim sürecine başlamadan önce yetiştiricinin öz değerlendirmesini ve myBMP geçmişini gözden geçirir.

Denetçi, çiftlikte denetim sürecini yürütürken, myBMP Denetleme Prosedürleri ve Kılavuzlarını uygular. Söz konusu prosedür ve kılavuzlar uygulanırken aşağıda yer alan hususlar gözlemlenir:

- Doğal bitki örtüsü, dere ve ırmak kıyısı bölgeler, tampon alanlar, su kaynakları, komşular, evler ve altyapı gibi hassas alanlar
- Çiftlik içi doğal kaynaklar ve yönetim uygulamaları (örneğin toprak, su kaynakları ve kalitesi, bitki örtüsü)
- Sulama tasarımı ve tahliye düzeni ve uygulamaları
- Kimyasal maddelerin depolanması ve uygulama ekipmanları
- Petrokimyasal ürünlerin depolandığı alanlar ve yönetim uygulamaları.

Yetiştiricinin tüm myBMP belgelendirme standartlarını karşılayıp karşılamadığı ve belgelendirmenin yapıp yapılmayacağını belirlemek için denetim raporu düzenlenir. Verilmesi halinde, myBMP belgelendirmesi beş yıllık bir süre boyunca geçerli olur.

HABERSİZ DENETİMLER

Belgelendirme sürecinin etkinliğini izlemek için, belgelendirilmiş çiftliklerde her yıl habersiz izleme denetimleri gerçekleştirilmektedir. Habersiz İzleme Denetimleri, bağımsız myBMP denetçileri tarafından yürütülür ve belgelendirme denetimleri ile aynı prosedürü izler. Habersiz bir izleme denetiminin başarıyla tamamlanması üzerine, yetiştiricinin belgelendirme süresi yeniden başlar (yani habersiz denetim tarihinden itibaren beş yıl boyunca geçerli olacak şekilde belgelendirilmiş olur).

Habersiz İzleme Denetimi aşağıdaki amaçlara hizmet eder:

- 1) Sürecin güvenilir olarak devam etmesini sağlamak için yetiştiricilerin beş yıllık belgelendirme süreleri boyunca uygulamaları ve yönetimlerini sürdürdükleri veya iyileştirdiklerinin doğrulanması.
- 2) Araştırma ve kapsam genişletme ihtiyaçlarına odaklanılmasına yardımcı olmak için belgelendirme döneminde yetiştiricilerin performansı hakkında sektöre geri bildirim sağlanması.

Hem belgelendirme hem de habersiz İzleme denetimleri, myBMP ofisi tarafından rastgele sayı üretici kullanılarak seçilen beş temel modül ve bir rastgele modülden oluşur. Her denetime dahil edilen beş temel modül şunlardır:

- Pestisit yönetimi
- Su yönetimi
- Doğal varlıklar
- Toprak sağlığı
- Petrokimyasal ürün depolama ve kullanımı

myBMP ofisi tarafından kalan beş modül arasından seçilen rastgele modül, zaman içerisinde tüm modüllerin sonuçlarını istatistiksel olarak anlamlı ve ilişkili hale getirmek üzere yeterli kapsama ulaşmalarını sağlayacak şekilde seçilecektir.



DENETİM SÜRECİNİN PERFORMANS AÇISINDAN İZLENMESİ

Endüstri, myBMP Ofisi aracılığıyla, teknik kapasiteleri, yeterlilikleri ve myBMP Prosedürlerine bağlılıklarını değerlendirmek için denetçilerin düzenli performans izlemesini yapar. Bu, şu şekilde yapılabilir:

- **Teknik kontroller** - Denetçiler, denetim raporlarının, myBMP İnceleme Prosedürüne uygunlukları konusunda teknik kontrolünü yaptıracaklardır.
- **Yıllık performansın gözden geçirilmesi** - Baş denetçi her yıl, münferit denetim raporlarını teknik kontrole tabi tutarak, denetim sonrası düzenlenen anketlere atıfta bulunarak ve her denetçiyle bir görüşme gerçekleştirerek denetim ekibinin performansını değerlendirir. Her denetçi, myBMP Denetçi Yönderliği Prosedürlerine uygun olarak yılda iki defa sahada bir öğretici yönder eşliğinde bir denetime tabi olur. Bu faaliyet, denetçilerin performansları hakkında geri bildirim almaları ve myBMP Ofisi'nin performansı doğrulaması ve eğitim ihtiyaçları ve boşluklarını belirlemesi için bir fırsat sunar. Yönderin bir denetçinin yetkin olmadığı şeklinde bir değerlendirme yapması durumunda, yönder denetçinin performansından memnun olana kadar denetçiye yol göstermeye ve onu eğitmeye devam edecektir.

ŞİKAYETLERLE İLGİLİ YÜRÜTÜLEN İŞLEMLER

myBMP Ofisi, yetiştiriciler tarafından bir denetçinin performansı hakkında iletilen şikayetleri araştıracaktır. myBMP Şikayetlerin Çözümü Prosedürü, izlenecek süreci özetlemektedir.



MYBMP DENETÇİLERİNİN SORUMLULUKLARI VE BEKLENTİLERİ

PROSEDÜRLER, KILAVUZLAR VE ETİK

Kayıtlı myBMP denetçilerinin, bir myBMP denetimini planlarken, hazırlarken, yürütürken ve raporlarken denetim sürecini ve prosedürlerini her zaman takip etmeleri beklenmektedir. Denetçilerle ilgili bir prosedür veya kılavuz güncellendiğinde, myBMP Ofisi tarafından kayıtlı myBMP denetçilerine temin edilir.

ÇIKAR ÇATIŞMASI

Denetçiler, herhangi bir denetim faaliyetine başlamadan önce mevcut olası çıkar çatışmalarını myBMP Ofisi ile görüşerek açıklamalıdır.

Denetçiler, bir müşterinin, myBMP programının içeriğiyle doğrudan ilgili olması koşuluyla, ticari temelli tavsiyelerin sağlandığı biri olarak tanımlandığı durumlarda, mevcut müşteriyi veya ortaklarının müşterilerini denetlememelidir.

Denetçilerin, yetiştiricilerin myBMP risk değerlendirmelerini uygulamalarına ve/veya tamamlamalarına yardımcı olduğu durumlar çıkar çatışması olarak kabul edilir ve denetçiler, bu kategoriye giren müşterileri denetleyemez. Denetçiler ayrıca aile fertlerini (doğrudan veya kanunen, örneğin evlilik) de denetleyemez.

myBMP Ofisi, bir çıkar çatışması olup olmadığını belirleme hakkını saklı tutar.

GİZLİLİK

myBMP denetçilerinin çalışmalarının her alanında gizliliği temin etmeleri beklenir. Bu hususa şunlar dahildir:

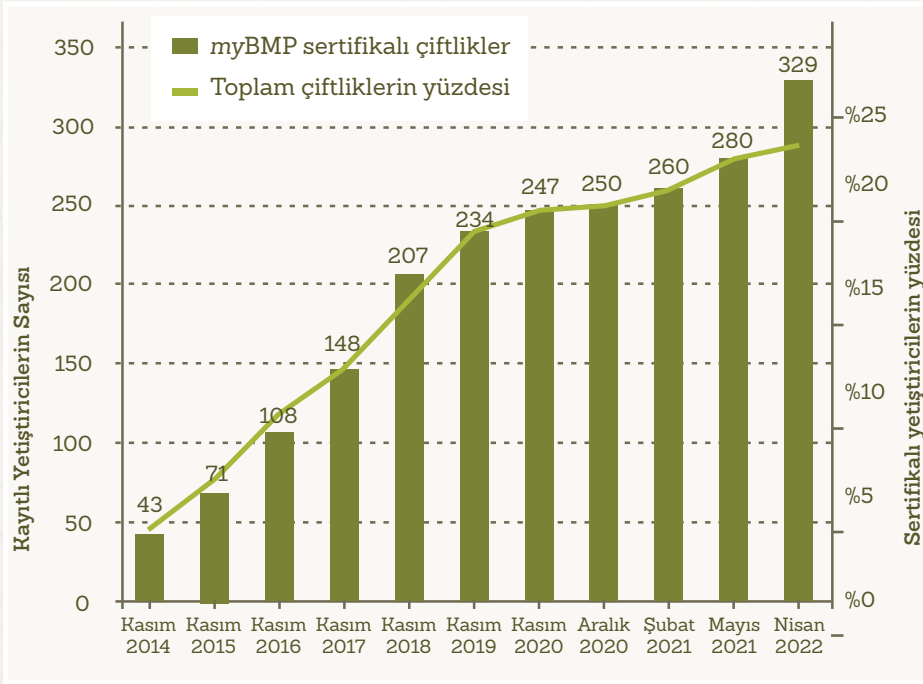
- myBMP Ofisiyle yapılan sözleşmeye bağlı düzenlemeler
- Yetiştiricilerin bilgileri ve denetim esnasında yapılanlar
- myBMP web sayfası erişim bilgileri

Programa katılan yetiştiricilerin gizliliği her zaman gözetilmelidir.

PROGRAMIN GENİŞLEMESİ

2013 yılında, Avustralya pamuk balyalarının yaklaşık %7'si sertifikalı myBMP çiftliklerinde üretildi. 2021 yılına gelindiğinde, myBMP sertifikalı çiftliklerden gönderilen balya sayısı yaklaşık %25 civarındaydı; bu da programın yetiştiricilere sunduğu değerlerin bir kanıtı olan önemli bir artış olarak değerlendirilmektedir. Üretilen balya sayısı, daha fazla sayıda çiftlik program aracılığıyla tam belgelendirmeye geçtikçe artmaya devam etmektedir.

Şekil 1: myBMP yetiştirici kayıtları 2014-2022



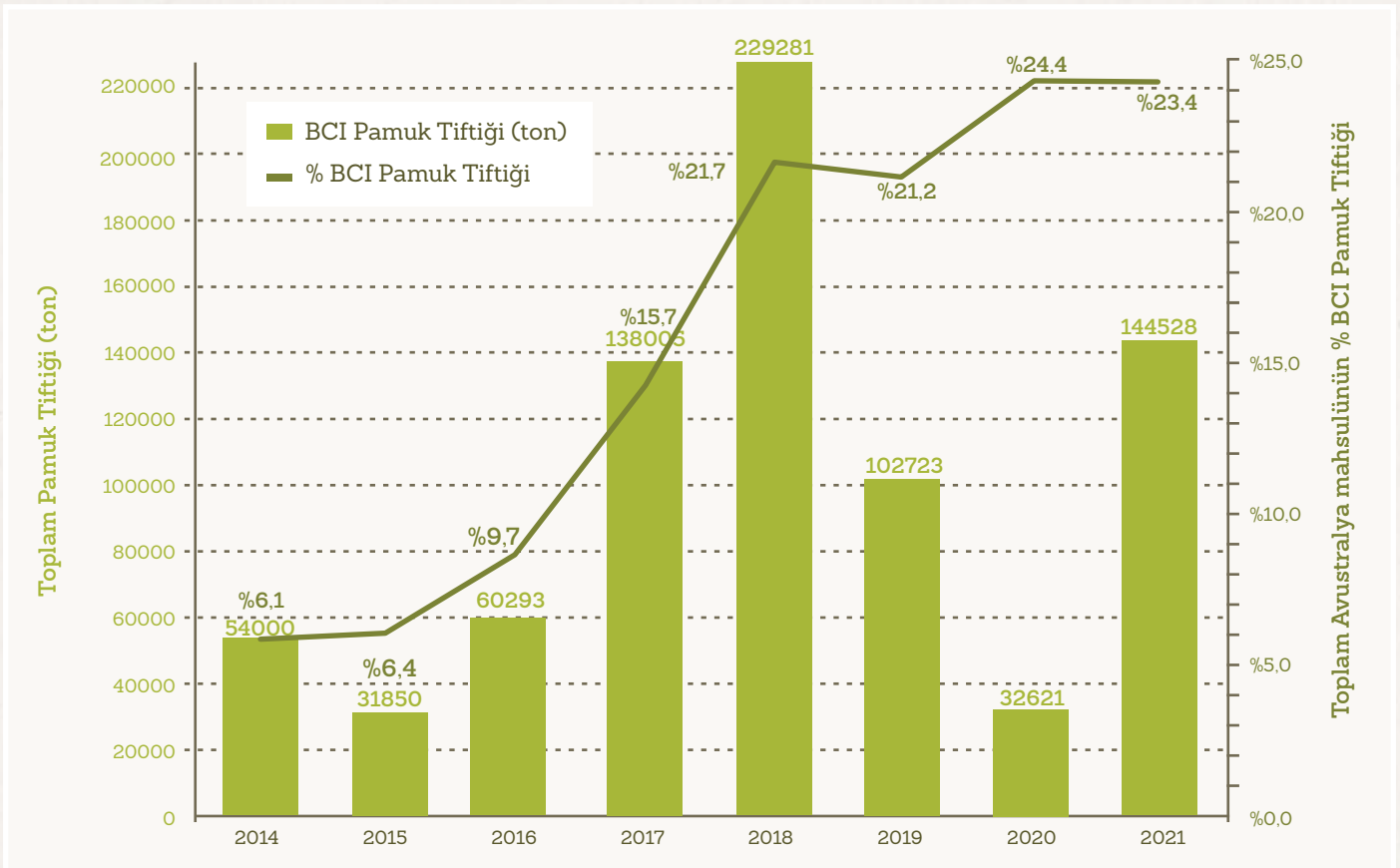
ÇİFTLİKLERİN YAKLAŞIK %80'İ myBMP

Avustralya pamuk çiftliklerinin yaklaşık %80'i, çiftçilerin katılım sağlamaları ve gelişmelerine yardımcı olmak için söz konusu çiftçilerle birlikte çalışan uygulama ekibi bulunan myBMP programına kayıtlıdır. Bazı yetiştiriciler birden fazla çiftliğe sahip olabileceği veya işletebileceğinden ve her çiftlik myBMP programı ile uyum yolculuğunun farklı bir aşamasında yer alabileceğinden, belgelendirme süreci çiftlik özelinde gerçekleşir.

2016 yılında sadece 270.000 balya sertifikalı myBMP pamuğu yetiştiren endüstri, 2022 yılında büyük bir artış sergileyerek 1,3 milyon balyaya ulaşacaktır. Sertifikalı çiftliklerin sayısı 2016 ve 2022 yılları arasında üç misline ulaşmıştır.

myBMP programına hem katılım hem de belgelendirme kapsamı sürekli olarak genişlemeye devam etmektedir.

Şekil 2: 2014 ile 2021 yılları arasındaki Avustralya 'Better Cotton' üretimi





AVUSTRALYA PAMUĞU SÜRDÜRÜLEBİLİRLİĞİNİN KÜRESEL DÜZEYDE TANINMASI

myBMP programının belgelendirme standartları dünyanın en sıkı standartları arasındadır ve myBMP'ye katılım sayesinde, Avustralyalı yetiştiriciler Better Cotton gibi programları seçerek pamuk pazarlarına daha kolay erişim sağlamaktadır.

BETTER COTTON (DAHA İYİ PAMUK)

Better Cotton, çiftlik özelinde iyileştirmelere odaklanan küresel bir sürdürülebilirlik programıdır. Çiftçilere, pestisit yönetimi ve çocuk işçiliği gibi sosyal ve çevresel konuları kapsayan bir dizi standarda göre eğitim ve belgelendirme hizmeti verir. Marka ve perakende üyeleri de tedarik zincirlerinde Better Cotton belgesini talep etmektedir.

Better Cotton, dünya çapında faaliyet gösteren küresel ve çok paydaşlı bir kuruluştur ve:

- Better Cotton'a olan talebi teşvik etmek için markalar ve perakendecilerle iş ortaklığı yapar
- Üyelik ve kamu-özel sektör ortaklıklarından gelen fonları, çiftlik özelinde eğitim ve doğrulama yoluyla Better Cotton arzına geri yönlendirmektedir
- Bir kütle denkliliği modeli kullanarak Better Cotton'un tedarik zincirine girmesini kolaylaştırır

Cotton Australia 2012 yılında Better Cotton Girişimine dahil olmuştur

2014 yılında, myBMP ve Better Cotton standartlarının uyumlaştırılmasına ilişkin alınan bir kararın ardından, Avustralya'nın pamuk endüstrisi adına resmi bir ortaklık sözleşmesi imzalanmıştır. Günümüzde, Avustralya myBMP sertifikası altında üretilen pamuk, Better Cotton olarak küresel pazarlarda satılabilmektedir.

AVUSTRALYALI PAMUK YETİŞTİRİCİLERİ, BETTER COTTON YETİŞTİRİCİSİ OLARAK NİTELENDİRİLMEK İÇİN GEREKLİ OLAN ÜÇ ADIMI YERİNE GETİRMELİDİR:

1 myBMP sertifikası almak

2 Cotton Australia aidat ücretinin tamamını ödemek

3 Better Cotton'a kayıt yaptırmak (Cotton Australia aracılığıyla)

4 Yıllık rapor etki verileri

Aynı zamanda Better Cotton sertifikalı yetiştiriciler olarak da akredite olan myBMP yetiştiricileri, pamuklarını satarken Better Cotton Talep Birimleri (BCCU'lar) alırlar ve bu sayede daha yüksek primler elde edebilirler.





COTTON LEADSSM PROGRAMI

Cotton LEADSSM, ABD'de faaliyet gösteren Cotton Incorporated ve Cotton Australia tarafından başlatılan ortak bir programdır. Üreticiler, markalar ve perakendecilere güvenilir bir pamuk tedarik zinciri çözümü ve hammaddelerin sorumlu bir şekilde üretildiği ve tanımlandığına dair güvence sunmaktadır.

myBMP'nin belgelendirme standartları ve sürekli iyileştirme yaklaşımı, Cotton LEADSSM hedefleriyle uyum içerisindedir.

Cotton LEADSSM programı ortakları, The Commitment to Cotton'u imzalayarak programı destekleyen 700'den fazla üretici, marka ve perakendeciden meydana gelmektedir. Cotton LEADSSM ortakları, araştırma projelerini destekleyerek, en iyi uygulamalar hakkında bilgi iletilmesine yardımcı olarak veya sürekli iyileştirme için ortaklıklar oluşturarak program ve süreç dahilinde aktif katılımcılar olma fırsatına sahiptir. Fon bağışında bulunmayı seçen ortaklar, Cotton LEADSSM programı kapsamında yürütülen faaliyetleri destekler ve küresel olarak pamuk üretiminde sürekli iyileşmeye katkıda bulunur.

TEXTILE EXCHANGE'İN TERCİH EDİLEN LİFLERİ

Textile Exchange, tercih edilen liflerde, bütünlük ve standartların yanı sıra sorumlu tedarik ağlarında endüstri dönüşümünü yönlendirmeyi amaçlayan kâr amacı gütmeyen küresel bir kuruluştur. Markalar, perakendeciler, eğitimciler, STK'lar ve tekstil tedarik zincirine katılan ortakların tercih edilen lif ve malzeme piyasasını anlamalarına yardımcı olur. Textile Exchange, Better Cotton ve myBMP'yi içeren 'tercih edilen liflerini' belirlemek için tekstil tedarik zincirinin tüm sektörlerini araştırır ve onlarla görüşmeler gerçekleştirir.

PARTNERSHIP FOR SUSTAINABLE TEXTILES

Partnership for Sustainable Textiles (Sürdürülebilir Tekstil Ürünleri için Ortaklık), yaklaşık 150 üyesi olan çok paydaşlı bir girişimdir. Ortaklık dahilinde faaliyet gösteren paydaşlar birlikte, ham madde üretiminden tekstillerin bertarafına kadar küresel tekstil üretimindeki koşulları iyileştirmek için çaba göstermektedirler.

2017 yılında, myBMP Belgelendirme Standardı, iş, sivil toplum, Alman Hükümeti, standart kuruluşları ve sendikaların temsilcilerinden meydana gelen çok paydaşlı bir girişim hareketi olan Sürdürülebilir Tekstil Ürünleri için Ortaklık tarafından akredite edilmiştir. Ortaklık, tekstil ürünlerinin tedarik zinciri boyunca sosyal, çevresel ve ekonomik iyileştirmeler sağlamayı hedefleyerek çalışmalarını sürdürmektedir.



COTTON LEADSSM BEŞ TEMEL PRENSİP ÜZERİNE İNŞA EDİLMİŞTİR:

1

Sosyal, ekonomik ve çevresel faktörleri sürdürülebilir bir şekilde dengeleme **taahhüdü**.

2

En iyi uygulamaları geliştirme, yatırım yapma, araştırma ve uygulamaya devam etmemiz gerektiğinin **kabulü**.

3

Ulusal düzeyde çalışmanın daha büyük ölçekli iyileştirmeleri beraberinde getirdiğinin **anlaşılması**.

4

Sürdürülebilir pamuk tedariki ve üretimini ileri seviyelere taşımak için iş birliği içinde çalışmalar gerçekleştirilmesi gerektiğine dair **inanç**.

5

Şeffaf ve izlenebilir pamuk tanımlama sistemlerine olan **güven**.



myBMP GERÇEKLERİ VE İSTATİSTİKLER



Avustralyalı çiftliklerin %85'i myBMP programına katılım sağlamıştır.



Tüm program boyunca 400'den fazla belgelendirme standardı.



Bağımsız denetleme.



2020-21 sezonunda myBMP belgeli çiftliklerde 1,8 milyondan fazla balya üretimi gerçekleştirilmiştir.



Programa katılım her iki yılda bir %20 oranında artmaktadır.



Sertifikalı çiftliklerin sayısı son sekiz yılda %23 artış göstermiştir.



AUSTRALIAN
COTTON

SORUMLULUK REDDİ

İşbu materyal sadece bilgilendirme ve eğitici amaçlarla düzenlenmiştir. İçerik yasal tavsiye veya öneri niteliğinde değildir ve bu amaçlara yönelik olarak değerlendirilmemelidir.

DAHA FAZLA BİLGİ İÇİN

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

COTTON AUSTRALIA'YI TAKİP EDİN

