



BCI

Better
Cotton
Initiative

BCI

BCI 简介

www.bettercotton.org

良好棉花发展（以下简称 BCI），其主旨在于使全球棉花的种植及生产更有利于棉农，更有利于种植环境，更有利于该产业的未来发展。

定位

下页内容将阐述 BCI 成立的背景，BCI 所致力于推动和实现的目标，BCI 所采用的战略方法以及 2013 年之前的战略计划。

内容

背景 - 为何成立 BCI?	2
BCI 会员	2
BCI 的使命和目标	3
战略方法	3
2012 年前的战略计划	4
良好棉花发展概要	5



背景 - 为何成立 BCI?

棉花是全世界最重要、种植面积最广泛的农作物之一。据估计，全球棉花种植面积近 3500 万公顷，约占全球耕地面积的 2.5%。世界上约 80 个国家大规模种植和生产棉花，其中，巴西、中国、印度、巴基斯坦、美国、乌兹别克斯坦以及非洲的西部和中部国家是主要棉花生产国家。90% 以上的棉农生活在发展中国家，种植面积不足 2 公顷。对棉农而言，棉花是一种重要的经济作物，对棉花生产国而言，棉花是国家经济的重要组成部分。据国际棉业咨询委员会（International Cotton Advisory Committee）估计，每年约有 3 亿人口从事日渐增长的棉业。在全球最贫困的某些国家中，棉花是其数百万人与全球经济极其重要也是唯一的联系。

但在全球范围内，与棉花种植相关的各种负面的社会和环境的影响破坏了棉业的可持续发展。人们尤其需要关注农场种植对人类和环境可能产生的严重影响。低效率灌溉技术，不良种植方法、农药和化肥的不当使用都将对水资源的清洁、土壤肥力、人类健康和生物多样性带来威胁。由于农药使用不当导致人类健康和安全受损的事件已见诸媒体，此外，媒体上也出现了不少社会经济方面的负面报道，包括恶劣的工作条件（特别是女性工人）、雇佣童工、强迫/抵押劳动，以及高投入成本、作物减产、延迟付款和/或过高利率造成的负债等。

改善棉花生产的社会和环境条件，对人们和环境健康，全球数百万人口的生计和棉业的未来发展至关重要。需大幅降低使用农业耕种土壤和水资源种植棉花时所产生的负面影响；此外，棉花的种植和生产必须遵循经济、环境和社会的长期可持续性原则。从社会学角度来看，应该让棉农和工人通过种植棉花就能维持生计，并无须承认任何难以承受的风险。

千禧年发展目标与气候变化

千禧年发展目标（以下简称 MDG）是联合国所有会员国家因应全球主要发展挑战，承诺在 2015 年前，致力于实现的 8 个目标。BCI 期望通过自身活动，极大地推动以下 MDG 的实现：消减极端贫困(MDG1)、普及教育 (MDG2)、促进两性平等 (MDG 3)、改善产妇健康(MDG 5)、确保环境的可持续能力(MDG 7)以及全球合作促进发展 (MDG 8)。例如，遵循国际主要劳动标准是消减贫困 (MDG1) 的一个重要因素；如不彻底消除强迫劳动和剥削童工将无法推动经济增长 (MDG 2)。

气候变化所导致的温度、降水变化和极端天气已经影响了全球农业。这些变化对于无法灵活应变的农民打击最为沉重。这些农民可能是缺水地区中最贫穷，最边缘化的农民。“良好棉花”生产扮演了双重角色：帮助棉农提高对气候变化的应对能力；另一方面，通过农艺方法减少温室气体排放。提高应对能力意味着棉农及棉农群体能更好的适应气候变化，同时在棉农中推动保护性耕作和其他隔离固碳或防止产生温室气体的种植方法，从而减少温室气体排放。



BCI 会员

BCI 是非营利性会员制协会，它对任何参与或有兴趣参与 BCI 活动、棉业供应链以及支持 BCI 使命的组织开放。其中包括：棉花生产组织、供应商和制造商、零售商和品牌，以及民间组织。棉业供应链各个环节的参与对推动 BCI 尤其重要，这样才能确保棉农生产的“良好棉花”能与市场挂钩，并满足市场对“良好棉花”的需求。



BCI 的使命和目标

良好棉花发展（简称 BCI），其主旨在于使全球棉花的种植更有利于棉农，更有利于种植环境，更有利于该产业的未来发展。

BCI 制定了如下长期目标：

1. 展示生产“良好棉花”给棉农带来的固有利益，特别是经济上的盈利能力。
2. 减少用水和农药对人类和环境健康的影响。
3. 改善土壤健康和生物多样性。
4. 为棉农群体和农场工人争取体面劳动。
5. 促进更多关于棉花可持续性生产的全球知识交流。
6. 提高棉业供应链的可追溯性。

战略方法

BCI 的战略方法是培育和发展“良好棉花”这一主流商品的市场，并聚焦于减少全球性环境、社会和经济的重大负面影响，为棉农、雇工、棉农群体及环境带来长远利益。这包括：通过最大限度地降低农作物保护措施所产生的有害影响、有效使用水资源、关心土壤健康、保护生存环境、关心和保护纤维品质、推动棉农的体面劳动、棉业供应链各环节的有效参与，使棉农能够种植和出售“良好棉花”，满足市场对“良好棉花”的需求。通过建立有效的棉花生产组织、改善融资渠道、提供培训等更好的农场管理方法来发展“良好棉花”，应能提高生产力，改善棉农和农场工人的经济状况。

值得一提的是，BCI 采取了如下战略方法来培育和发展“良好棉花”这一主流商品市场：

全球与主流：确保 BCI 在全球范围内拥有最大的影响力——重点在于使尽可能多的棉农（不管他们身处何地）种植“良好棉花”。

包容和参与：为了获得广泛认可和参与，BCI 十分乐意与棉业供应链存在相关利益、支持 BCI 使命的组织开展合作，取长补短，在全球范围内共同致力于推动“良好棉花”。BCI 也欢迎民间组织、生产者、行业和政府部门的志愿参与，协助建立和规范生产“良好棉花”实践，包括这些对此感兴趣的群体所提供的意见，都能使该实践更健全。BCI 尊重方法多样性和差异性。

培养棉农的能力：为了确保棉农能获得种植良好棉花所需的支持，BCI 致力于培养棉农和农场工人的能力。此外，BCI 也致力于通过提高生产力和纤维品质（而非仅仅是支付固定奖金）增加农场的盈利能力。

长期发展：BCI 认识到这一战略的长期发展必须激发棉业各重大利益相关群体做出广泛改变。因此，BCI 所采用方法正是以鼓励棉业供应链做出持续改进为基础。

展现真正的改变：BCI 致力于衡量和推广“良好棉花”种植对人类和环境的影响，因此所有利益群体均可借鉴这一成果。

良好的治理：BCI 致力于推动自然、人力和财务资源管理的良好实践，提高管理的透明度，尊重国家和适用法律。



战略计划

2012 年前的目标

在接下来的 3 年里, 在实施“良好棉花体系”(Better Cotton System)的初始启动阶段, BCI 将努力在 2012 年到来之前实现以下 10 个目标:

1. BCI 品牌商家/零售商会员的需求占全球棉花产量的 15%。
2. 全球棉花产量的 1.3% (300,00 MT 皮棉) 采用产自巴西、印度、巴基斯坦、西非和中非的“良好棉花”。
3. 良好棉花产量的 50% 为 BCI 品牌商家/零售商会员所使用。
4. 良好棉花体系在中国和中亚国家得到发展。
5. 任何想种植良好棉花的国家均能获得向公众开放的信息。
6. 全球有 100,000 名棉农生产良好棉花。
7. 生产良好棉花棉农在经济上的盈利能力得到明显提高。
8. 农场评估数据分析呈现出积极成果。
9. BCI 建立一个“可持续棉花种植”的知识交流平台, 并逐渐受到关注。
10. 会费至少能提供 60% 协会运营费用。

项目活动

为了实现上述 10 个目标和长期目标, BCI 采用和推广了“良好棉花体系”(Better Cotton System)。该系统的核心组成要素如下:

- **生产原则和标准** 确定了“良好棉花”的全球性定义。
- **棉农支持** BCI 在当地和全球范围内的能力培养机制, 与经验丰富的执行伙伴合作, 促进公共-私人合作资金形式来推动这些培养机制。

- 通过**农场评估**鼓励棉农通过测量结果和周期性学习做出持续改进。
- 通过可识别的 100% 最优皮棉的专用包装将**供应链**与市场需求连接起来。
- 强大的**监控、评估和学习**机制可衡量进展和变化, 确保“良好棉花体系”对直接受益人产生预期效果。
- **工具、指导和学习**论坛促进最佳实践和知识的分享, 鼓励参与者采取集体行动。

更多关于“良好棉花体系”的信息可参见《良好棉花体系概述》。

重点地区

在“良好棉花体系”(Better Cotton System)的初始启动阶段, BCI 重点关注四个地区: 巴西、印度、巴基斯坦、中西非(贝宁、布基纳法索、喀麦隆、马里、塞内加尔、多哥)。

这些地区涵盖了不同的气候条件、农场规模、农业耕作方法、环境和社会影响。

BCI 同时也提供原料、工具和指导, 帮助任何种植良好棉花的国家。

建立坚实的农场和供应链数据, 配以强大的监控、评估和学习机制, BCI 将在 2012 年底对良好棉花体系进行外部评审, 评估其是否取得理想成果和影响。BCI 希望能够从三年的实施过程中汲取经验, 对良好棉花体系以及该方案做出必要修正和改进。



良好棉花发展（Better Cotton Initiative）- 概要

良好棉花发展（简称 BCI），旨在使全球棉花种植更有利于棉农，更有利于种植环境，更有利于该产业的未来发展。

经济影响

环境影响

社会影响

长期目标

长期目标

- 展示生产“良好棉花”给棉农带来的固有利益，特别是经济上的盈利能力

环境

- 减少用水和农药对人类和环境健康的影响
- 改善土壤健康和生物多样性

社会

- 为棉农群体和农场雇工争取体面劳动

- 促进更多关于棉花可持续性生产的全球知识交流

- 提高棉业供应链的可追溯性

2012 年目标- 最低目标

1. BCI 品牌商家/零售商会员的需求占全球棉花产量的 15%
2. 全球棉花产量的 1.3% (300,000 公吨皮棉) 采用产自巴西、印度、巴基斯坦、中西非的“良好棉花”
3. “良好棉花产量”的 50% 为 BCI 品牌商家/零售商会员所使用
4. 良好棉花体系在中国和中亚国家得到发展
5. 任何想种植良好棉花”的国家均能获得向公众开放的信息
6. 全球有 100,000 名棉农生产良好棉花
7. 生产良好棉花的棉农在经济上的盈利能力得到明显提高
8. 农场评估数据分析呈现出积极成果
9. BCI 建立一个“可持续棉花种植”的知识交流平台，并逐渐受到关注
10. 会费至少能提供 60% 协会运营费用

