

A close-up photograph of a cotton plant branch. It features several green, unopened cotton bolls with dark spots, a vibrant pink flower with yellow stamens, and three large, fluffy white cotton bolls. The background is a soft-focus green.

# 农喜棉花专业合作社 有机棉种植

王建军

2019年3月14日

# 一、个人经历与棉花种植

- 个人经历
- 滨州市滨城区农喜棉花专业合作社  
2011年5月注册成立  
宗旨是，促进棉花产业发展，增加棉农收入  
为棉农提供全程系列化、社会化服务
- 2017年，与康特耐合作，实施有机棉生产种植



## 二、为什么种植有机棉



- 化肥农药导致土壤退化、投入成本增加
- 质量兴棉、绿色兴棉的国家产业导向
- 地产棉提质增效、转型升级迫在眉睫

# 三、有机棉种植概况



- 共有119公顷面积通过转换期认证
- 该面积包括国标和欧盟标准认证
- 现有214户小农户参与有机棉种植
- 统一采购种子、有机肥、等生产投入品

## 四、有机棉种植的一些经验

- 了解国家政策，寻求政策支持
- 构建广泛多样的工作网络
  - 育种专家
  - 棉花研究机构
  - 其它有机棉种植农场
- 提前解决种源问题
  - 种子问题带来的挑战
  - 海南繁种项目
  - 自建繁种基地
- 方式的转变：从“出问题再解决”到“风险预防和控制”

# 五、碰到的挑战



- **有机棉溢价尚不能完全补偿有机种植造成的成本上升**
- **缺乏稳定持久的有机棉订单**
- **有机种子的供应有限**
  - 市场缺乏充足的有机种子供应
  - 有机种子品种有限，缺少选择性
  - 种子繁殖成本高
- **种子容易受到转基因的污染**
- **有机棉管理要求高，合作社吸引年轻有能力的人较困难**

# 六、在困难中前行



- 有机棉花有极大的市场需求潜力
- 有机农业是国家政策支持和鼓励的发展方向
- 项目的支持部分抵消了部分成本的增加

# 七、对有机棉发展的想法



- 当地政府和农业主管部门给予更多的支持
- 更多的品牌商参与支持，保持持续稳定的有机棉订单
- 技术部门给与更多关注，帮助解决育种和技术方面的困难



# 滨州市滨城区农喜棉花专业合作社



# 谢谢！



新带给企业 农户良好收益  
and peasant households and creating blue sky

是以出口为主的外向型企业  
as well as 15 million meters of denim and other clothing fabrics