

2020 年 USDA5 月报告： 世界棉花消费量减少，期末库存增加

国家棉花产业技术体系产业经济研究室

本月 2020/21 年度美国棉花预测显示，期初库存、消费量、出口量和期末库存较上年均有所增加。根据美国农业部国家农业统计局 3 月预期种植面积报告中指出的 544.42 万公顷种植面积，预计棉花产量比上一年度减少 8.71 万吨至 424.57 万吨。棉花种植面积预计与 2019/20 年度保持不变，但收获面积预计下降 2%。根据 10 年来的地区平均水平，预计棉花平均产量略有提升。随着世界经济开始复苏，国内工厂用棉和棉花出口量有望反弹。工厂用棉预计增加 4.35 万吨，出口量预计增加 22.77 万吨；期末库存预计增加 13.06 万吨至 167.65 万吨，相当于使用量的 41%。这将略高于 2019/20 年度，达到 2007/08 年度 55% 之后的最高水平。棉花市场年平均价格预计为 57 美分/磅，略低于 2019/20 年度。

2019/20 年度美国棉花产量较上月预测略有提升。棉花出口量不变，但预计消费量减少 4.35 万吨，期末库存增加 8.71 万吨。

预计 2020/21 年度全球棉花期末库存将连续第二年上涨，但增速要慢得多。由于全球棉花收获面积减少，预计棉花产量将减少 80.56 万吨，而随着全球经济开始复苏，棉花消费量预计增加 250.39 万吨。全球棉花期末库存预计增加 50.08 万吨，但占消费量的比重将从 2019/20 年度的 93% 降至 85%。

2019/20 年度世界棉花消费量预计降至 2286.14 万吨，比上年减少 121.93 万吨，下降 12.7%。这将是 19 世纪以来世界棉花消费量的

最大年降幅。全球棉花产量较上月预测增加 21.77 万吨，2019/20 年度期末库存增加 128.46 万吨。

2020/21 年度 5 月世界及主要国家棉花供需预测（单位：万吨）

	期初库存	生产	进口	国内消费	出口	期末库存
世界	2115.4	2589.9	932.7	2535.7	934.7	2164.9
美国	154.6	424.6	0.2	63.1	348.4	167.7
澳大利亚	19.8	37.0	65.3	0.9	21.8	34.4
巴西	300.0	261.3	0.7	69.7	196.0	296.3
印度	394.3	620.5	24.0	511.7	98.0	429.1
墨西哥	17.2	26.8	19.2	40.3	5.4	16.5
中国	789.3	577.0	206.8	827.4	2.8	742.9
土耳其	49.9	79.5	80.6	152.4	7.2	50.5
巴基斯坦	60.5	137.2	102.3	228.6	3.3	67.5

(国家棉花产业经济研究室编译)

(转载引用请注明国家棉花产业技术体系产业经济研究室“棉花信息简报”)