

对“十一五”期间全国及新疆 棉花种植规模的建议

马玄,陈胜辉,王京梁,马铭

(新疆农业厅棉花生产服务中心,乌鲁木齐 830001)

摘要: 根据近年来国内外棉花市场的需求变化情况和我国棉花产需格局迅速逆转的特点,提出了“十一五”期间,全国及以新疆为代表的甘肃、宁夏、内蒙等西北地区棉花种植规模的设想,并根据新疆实际情况提出了相关政策建议。旨在通过科技手段、政策扶持,充分利用光热、土地资源,达到适度扩大棉花种植规模,进一步提高产量,逐步增加农民收入的目的。

关键词: 棉花;种植规模;设想

中图分类号: S562

文献标识码: A

文章编号: 1000-632X (2006)04-0002-02

参考文献: [1] 祁春节. 美国棉花补贴政策研究[J]. 中国棉花, 2003, 30(9): 2-5.

[2] 张文英, 梅拥军, 龚平. 南疆陆地棉蕾、花、铃空间分布遗传研究[J]. 棉花学报, 2004, 16(1): 31-35.

[3] 托丽娜, 潘学标, 廖要明, 等. 新疆棉花生产气候风险评估的模型方法初探[J]. 棉花学报, 2005, 17(2): 122-124.

[4] 喻树迅. 我国短季棉 50 年产量育种成效研究与评价[J]. 棉花学报, 2005, 17(4): 232-239.