

农村发展—农村产业结构与区域经济

大兴区都市型现代农业进程评价及对策建议

姜翠红

北京市农林科学院农业综合发展研究所

摘要:

本研究运用定量和定性相结合的方法对大兴区2005-2009年都市型现代农业进程进行了分析评价, 并对其贡献因素和制约因素进行了分析。2009年大兴区都市型现代农业综合指数为71.48, 处于都市型现代农业初级阶段的中期。5项一级指标功能中, 较强的依次为区域和谐水平、生产功能和可持续发展能力三项, 它们达到了基本实现阶段的标准, 且均处于基本实现阶段的中期。生态功能较弱, 实现度为65.46%, 处于都市型现代农业的初级阶段的前期。服务功能最弱, 实现度仅26.32%, 尚处于都市型现代农业的准备阶段。依据评价结果, 提出了推动大兴区都市型现代农业发展的对策建议。

关键词: 对策建议

Evaluation and Countermeasures of Metropolis Modern Agriculture Process in DaXing District

Abstract:

This study used qualitative and quantitative method and analysed Metropolis Modern Agriculture Process between 2005 to 2009 in Daxing district. The contribution factors and confinement factors were analyzed. The composite index of daxing metropolis modern agriculture in 2009 was 71.48, which indicated that the agriculture of daxing was in the middle stage of the metropolis modern agriculture primary phase. The regional harmonious level, production function and capacity for sustainable development reached the middle of the basic implementation stage. The score of Ecological function was 65.46% which was in the early stage of the metropolis modern agriculture primary phase. The realization degree of service function was 26.32%, which was the preparation of the metropolis modern agriculture. At last, this study promoted corresponding advices.

Keywords: Measure and Advice

收稿日期 2011-02-28 修回日期 2011-03-17 网络版发布日期 2011-09-21

DOI:

基金项目:

通讯作者: 姜翠红

作者简介:

作者Email: caujiangch@126.com

参考文献:

- [1] 文化, 姜翠红, 王爱玲等.北京都市型现代农业评价指标体系与调控对策[J].农业现代化研究, 2008,29(2):155-158.
- [2] 文化.农业发展规划编制的方法与案例[M].北京: 中国农业科学技术出版社, 2009:227-269.
- [3] 文化, 王爱玲, 陈俊红等.聚集都市农业[M].北京: 中国经济出版社, 2005: 17-22.
- [4] 张凤荣, 赵华甫, 陈阜等.都市型现代农业产业布局[M].北京: 中国农业大学出版社, 2007: 63-70.

本刊中的类似文章

- 1. 杨 莉, 赵瑞全, 周雪松.关于加强农村实用人才队伍建设的思考[J]. 中国农学通报, 2009,25(11): 301-303
- 2. 顾掌根, 王国峰.创新农业发展业态的探讨[J]. 中国农学通报, 2009,25(21): 375-378
- 3. 雷玲, 徐军宏.陕西绿色农产品产业发展研究[J]. 中国农学通报, 2004,20(1): 132-132

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ PDF(1589KB)
- ▶ [HTML全文]
- ▶ 参考文献[PDF]
- ▶ 参考文献

服务与反馈

- ▶ 把本文推荐给朋友
- ▶ 加入我的书架
- ▶ 加入引用管理器
- ▶ 引用本文
- ▶ Email Alert
- ▶ 文章反馈
- ▶ 浏览反馈信息

本文关键词相关文章

- ▶ 对策建议

本文作者相关文章

- ▶ 姜翠红

PubMed

- ▶ Article by Jiang,C.H

4. 张士功, 纪 纯, 邱建军, 唐华俊.中国耕地资源安全问题及其对策研究[J]. 中国农学通报, 2005,21(12): 372-372
  5. 岳冬冬, 王征兵.农业专利产业化现状、制约因素及对策[J]. 中国农学通报, 2007,23(4): 502-502
  6. 丁文喜.中国水资源可持续发展的对策与建议[J]. 中国农学通报, 2011,27(第14期6月): 221-226
- 

Copyright by 中国农学通报