

<<我国肥料产业与科学施肥战略研究>>

图书基本信息

书名：<<我国肥料产业与科学施肥战略研究报告>>

13位ISBN编号：9787811175714

10位ISBN编号：7811175711

出版时间：2008-9

出版时间：中国农业大学出版社

作者：张富锁 等编著

页数：102

字数：95000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<我国肥料产业与科学施肥战略研究>>

内容概要

当前国际化肥价格要远高于国内，同时全球都面临着新一轮粮食危机和经济危机，化肥首当其冲成为这些问题的焦点，减轻高肥价对农业生产的影响已成为当前及今后一段时间各国都需要应对的主要问题。

本报告分析了国际化肥面临需求增加、资源紧张、供应不平衡及价格上涨过快等问题，阐明了我国化肥供需及化肥施用面临的主要问题，探讨了我国化肥利用率不高的原因，并从提高肥料利用率、加强秸秆还田和有机肥施田等方面讨论了发展战略。

报告提出了我国化肥产业应向满足农业需求转变、施肥技术应该向实用化发展的思路。

对当前和未来一段时间化肥产业和科学施肥管理提出了政策建议。

本报告得到了农业种植业管理司和科教司、农业部948项目和行业计划项目的支持。

<<我国肥料产业与科学施肥战略研究>>

书籍目录

主要结论第一章 国际化肥生产供应及发展趋势 一、世界化肥需求处于新的增长阶段 二、世界化肥生产资源紧张、价格增长 三、世界化肥供应趋紧第二章 我国化肥生产供应现状及发展趋势 一、我国化肥供应处于重要转折点 二、我国化肥长远供应将受资源约束 三、产业调控难度越来越大第三章 我国化肥使用现状及趋势 一、我国化肥用量增长很快,已位居世界前列 二、化肥品种结构不尽合理 三、区域和作物之间肥料投入差异巨大,过量和不足并存 四、农民施肥技术水平仍然较低 五、我国化肥需求总量趋于稳定第四章 我国化肥利用率现状及对策 一、我国化肥利用率的历史现状 二、我国化肥利用率低于国际水平 三、我国化肥利用率低的原因分析 四、提高我国化肥利用率的潜力和可行措施第五章 我国有机养分开发利用现状及对策措施 一、我国有机废物产生量巨大,有机养分资源贮量丰富 二、有机养分资源开发利用程度不高 三、有机肥料生产工艺落后,且商品化程度较低 四、有机肥资源利用的战略规划 五、提高有机资源利用、促进有机肥产业发展的政策建议第六章 我国秸秆还田现状、问题及对策措施 一、我国秸秆还田发展迅速、潜力大 二、我国秸秆直接还田模式多样化 三、我国秸秆直接还田面临诸多问题需要解决 四、我国秸秆还田战略规划 五、促进我国秸秆还田的政策建议第七章 当前面临的主要问题及未来发展思路与对策 一、当前肥料产业和科学施肥面临的主要问题 二、未来发展思路与对策 三、政策建议附录 一、中国农大肥料宏观战略研究小组简介 二、战略咨询 三、知识宣传与普及 四、著作与学术论文

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>