

农业部办公厅关于做好耕地地力评价工作的通知 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/301/2021_2022__E5_86_9C_E4_B8_9A_E9_83_A8_E5_c80_301695.htm 农业部办公厅关于做好耕地地力评价工作的通知 农办农〔2007〕66号各省、自治区、直辖市及计划单列市农业（农牧、农林、农垦）厅（委、局），新疆生产建设兵团农业局：

开展耕地地力评价是测土配方施肥补贴项目的一项重要内容，是摸清我国耕地资源状况，提高耕地利用效率，促进现代农业发展的重要基础工作。从目前项目实施情况看，一些地方对结合测土配方施肥开展耕地地力评价工作还存在畏难情绪，工作进展缓慢。为此，现就有关事项通知如下：一、明确目标任务，严格项目验收 利用测土配方施肥调查数据，通过县域耕地资源治理信息系统，开展耕地地力评价工作，是测土配方施肥补贴项目的重要目标之一。各地要严格按照《测土配方施肥技术规范（试行）修订稿》和《2007年全国测土配方施肥工作方案》要求，扎实推进耕地地力评价工作。具体任务是：应用测土配方施肥数据汇总软件和县域耕地资源治理信息系统，对测土配方施肥数据、第二次土壤普查空间数据和属性数据进行数字化治理；利用县域耕地资源治理信息系统，编制数字化土壤养分分布图、耕地地力等级图、中低产田类型分布图等。在此基础上，编写县域耕地地力评价工作报告、技术报告以及耕地改良利用、作物适宜性评价和种植业布局等专题报告。项目县完成耕地地力评价工作后，要申请省级进行验收，省级农业行政主管部门对项目县验收的重点是县域耕地资源治理信息系统建立与运行情况、耕地地力评价技术报告和

相关的成果应用报告等。我部将对省级验收情况进行抽查。抽查结果作为评价项目执行的重要依据，并与今后的项目安排挂钩。

二、强化职责分工，建立有效机制 省级农业行政主管部门要组织专家依据全国耕地地力评价因子总集，确定本省或分区域耕地地力评价指标体系，指导项目县确定县域评价指标体系，并完成本区域土壤分类整理工作；帮助项目县做好图件数字化、空间数据库的建立等工作。项目县要做好测土配方施肥野外调查数据、土壤测试数据以及第二次土壤普查成果等数据资料收集整理工作，必要时，还要开展野外补充调查。要建立和完善县域耕地资源治理信息系统，推广应用耕地地力评价成果。要积极探索有效工作机制，组织省、市、县技术力量共同推进耕地地力评价工作。

三、加强组织协调，强化技术支撑 要充分发挥大专院校和科研单位的技术优势，加强协调与沟通，组建或完善测土配方施肥技术专家组，为耕地地力评价工作提供技术支持。省级农业行政主管部门要选择2 - 3个专业技术水平高、技术力量强和有良好合作基础的教学、科研单位作为技术依托单位。同时，要为技术依托单位提供必要的工作条件，充分发挥依托单位的技术支撑作用，共同解决工作过程中碰到的重大技术问题和困难。各地要充分熟悉做好耕地地力评价工作的重要性和艰巨性，切实增强工作的责任感和紧迫感，领导要亲自过问，层层抓好落实。要抓紧制定本辖区耕地地力评价工作方案，明确分阶段的工作任务，严格按照时间进度，扎实有序地推进耕地地力评价工作。请各单位于9月10日前将工作方案和省级技术负责人名单报我部测土配方施肥工作办公室。

二七年八月二十一日 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下

载。详细请访问 www.100test.com