

许昌市财政局文件

许财办〔2017〕60号

签发人：唐群喜

办理结果：A

对市政协七届一次会议 第96号提案的答复

牛银霞委员：

您提出的关于“加大对许昌市化肥减量增效投入支持力度”的提案收悉。现答复如下：

化肥是重要的农业生产资料，是粮食的“粮食”。化肥在促进粮食和农业生产过程中起着不可替代的作用，但目前也存在化肥过量施用、盲目施用的现象，带来了成本的增加和环境的污染，亟需改进施肥方式，提高肥料利用率，减少不合理投入，保障粮食等农产品有效供给，促进农业可持续

发展。

从我市测土配方施肥情况看，全市小麦、玉米平均化肥利用率氮30.2%、磷22.5%、钾31.7%，低于全国三大粮食作物氮肥、磷肥、钾肥33%、24%和42%平均水平。从肥料投入量上看，当前化肥亩均投入量32.2千克/亩，高于全国平均水平，有下降空间。因此只要认真分析土壤成分，科学施肥，就能不断提高耕地质量。近年来，国家一直非常重视“三农”工作，重视粮食生产安全，各级财政也在不断加大对农业的投入力度，尤其是2015年国家实行“三项补贴”改革以来，将过去的良种补贴、粮食直补、农资综合直补统一改为农业支持保护补贴，即对耕地地力进行保护，每年的资金投入量都在4.6亿元以上。同时，2015年以来，市级财政投入测土配方施肥资金505万元，就是为了科学施肥，进一步提高耕地地力质量。

针对您的提案，下一步，财政部门将在以下几个方面进行政策引导和资金支持：

一、支持农技人员进行基础研究。在土壤养分分析、田间试验研究的基础上，不断完善、更新粮食等大田作物施肥指标体系参数，建立健全经济作物施肥指标体系，扩大配方肥在设施农业及蔬菜、果树、花卉等经济园艺作物上的应用，基本实现主要农作物测土配方施肥全覆盖，同时满足农作物

生长和环保的需求。

二、支持农技人员深入了解施肥现状。完善肥料使用调查统计制度，了解当地施肥状况，分析技术推广、肥料使用中存在的经验与问题。对施肥中存在的问题，开展专题研究，强化技术推广，将测土配方施肥技术宣传到千家万户。

三、支持农技人员进行水肥一体化研究。着重推进经济园艺作物水肥一体化技术模式集成创新与技术推广应用，不断增加水肥一体化科学技术含量。扎实推进滴灌施肥、喷灌施肥等水肥一体化技术的推广，提高水肥利用效率。

四、支持农技人员进行新技术研究与应用。着重在新型肥料、施肥新技术和施肥新方法等方面进行试验示范与推广，转变施肥的方式、方法，契合当代农业发展新形势。

五、进一步提升耕地质量。在深入调查研究的基础上，逐步建立我市的耕地质量监测机构和网络，强化耕地保育，全面提升耕地质量，“藏粮于地”，实现化肥减量增效与耕地地力提升双赢。

最后，非常感谢您对我市财政事业的关注，希望您多提宝贵意见，并一如既往地理解和支持财政工作。



2017年8月14日

WARS

联系单位及电话：许昌市财政局 0374-2676119

联系人：李力

抄送：市政协提案委（3份），市政府督查室（2份）。