

# 强化农产品质量安全监管工作的有效途径

轮台县农业农村局 曹 静

**摘要：**一直以来，食品安全问题备受社会各界的广泛关注，在人们的日常生活当中，农产品是不可或缺的重要组成部分，所以加强农产品质量安全监管意义重大。本文对农产品质量安全监管工作的重要性进行分析探讨，并提出强化农产品质量安全监管工作的有效途径，希望能为有关人士提供一些借鉴和参考。

**关键词：**农产品；质量；安全监管；提升途径

我国是一个人口大国，同时也是一个传统的农业大国，农产品质量安全，对维护人们身体健康有着至关重要的影响。然而近年来市场中出现了很多食品安全问题，给人们的身体健康带来很大威胁，与此同时，也引起了人们的广泛关注，如何在农业生产过程中在保证农产品产量同时确保农产品质量，成为当前农业发展亟待解决的重要问题。而在新的历史发展时期，对农产品质量安全严格把控，能够确保农业生产更加安全合理，为市场供应更多高质量的农产品，满足人们对于农产品的需求。基于此下文中对农产品质量安全监管工作的重要性进行分析探讨，并针对如何提高农产品质量安全监管工作的有效途径进行阐述，希望能为相关人员提供一些借鉴和参考。

## 一、农产品质量安全监管工作的重要性

我国历来对农业发展非常重视，同时提出现代化农业发展理念，现代农业发展是集高新技术与农机先进设备推广应用的产物，在农业生产过程当中，运用先进的生产技术，促进农作物产量不断提升，保证农产品品质，增强农业国际市场竞争力。通过这些不难看出，农产品质量安全是现代农业发展的重要基础，也是提高农产品自主竞争实力的关键，同时也是社会主义新农村建设的必要途径。因此，将职能作用充分发挥出来，加强农产品质量安全监管，可以更好地保证农业规范化，科学化发展，有效调整农业产业结构，保证农产品质量，增强农产品竞争实力，提高农产品市场化发展水平，为农民增收致富奠定坚实的基础。由此可见，为了确保农业健康发展，必须要对农产品质量安全监管工作给予充分重视，并将此项工作充分落到实处，提高农产品生产质量，保证农产品质量安全，控制和减少不利因素的传播蔓延，为农业生态健康发展奠定坚实的基础。

## 二、强化农产品质量安全监管工作的有效途径

(一) 将源头治理工作充分落到实处，提高绿色发展水平

进一步提高标准化绿色农田建设力度，与当地实际充分结合，科学划定农产品生产保护区以及粮食生产功能区，并保证两个区域建设质量，对耕地质量加强保护，促进耕地生产能力不断提升，打造绿色标准化农田示范基地。并将土壤污染治理工作充分落到实处，与各个部门加强联系，认真调查农村土地污染情况，科学评定土壤环境质量，尤其将土壤重金属污染作为防治重点，减少农业生产过程当中投入品的应用量，控制和减少农业生产污染，保持农药化肥零增长。将农业资源科学运用，并运用有机肥逐步替代化肥。提高测土配方施肥技术水平，推动化肥减量增效区建设，推动土地规模化集中种植。并运用有效措施防治各类病虫害，提高绿色防控水平，农业生产实际全面禁止高残留，高毒性的农药品种，通过法律层面进行约束，并推广应用生物农药和低毒低残留农药。对于畜牧养殖业兽药以及饲料应用加强监管，控制兽药添加剂的应用，避免药物残留超标，治理农业面源污染，推广以种定养、种养循环生态养殖模式，提高畜禽粪便粪污处理，科学利用秸秆资源，对农业生产过程中的废旧农膜回收制度健全和完善，对各方责任充分明确，强化源头治理，推进绿色化发展。

(二) 提升过程管控水平，确保标准化生产

对标准体系不断完善，创建和绿色性能适应的质量相同的生产标准体系，对农产品安全生产技术规范不断完善，对农产品生产、加工以及储藏，构建完善的质量追溯制度，并针对农产品

构建地方性农业生产标准。而且各项技术规程制定过程当中，要与当地农业发展现状相符合，同时大力推广标准应用，在农村人才培养过程当中将农业标准化作为主要内容，并将此内容作为标准来对新型职业农民进行评定。并将家庭农场、合作社、种养大户等经营主体作为重点培训对象，提高培训水平，确保标准要求能够充分落到实处，打造标准化的基地，与农业薄弱环节充分结合，打造农林业示范区，扩大涉农资金，提高农村发展水平。

(三) 夯实基层基础，保证监管工作质量

对体系队伍建设进一步强化，建设标准化的社区监管机构，落实网格化监管，促进基层监管服务能力不断提升，对基层农产品质检机构技术能力不断提升，增强监测水平于监督检查水平，提高执法检查。对各种伪劣假冒农资进行整治，控制和各种风险隐患，尤其对于农业生产过程中的种子，农药等农资产品加大打击力度，同时控制饲料兽药等添加剂。并将果菜茶作为管理重点，强化种植业农药管理，避免农产品残留超标。畜牧养殖业要重点打击添加剂的违法应用，非法的收购储运生鲜乳，不对兽药休药期严格执行，滥宰私屠等行为。加强追溯管理，尤其是加强农业合作社以及龙头企业农产品生产过程质量管理工作，提高追溯管理水平，对于农业养殖各类产品加强产地检疫，增强可追溯管理覆盖面，更好地保证农产品生产质量。

(四) 重视排查各种安全隐患，提高风险管控水平

将监测预警工作充分落到实处，尤其是应当充分重视农产品质量，提高安全监测工作水平，与风险监测实际充分结合，对于一些较大规模的养殖场户以及生产基地，屠宰生猪场所等，重点加强农产品监督检查工作，保证监督检查质量，并对监测结果加强会商，构建通报约谈机制，将监测结果充分运用出来，对生产实践加强指导，有效地进行风险防范。并对应急处置机制不断完善，针对突发事件开展应急演练工作，保证更加规范，科学地进行应急处置，大力推进网络舆情监测，并针对性地做好分析判断，向公众发布最终结果，对于农产品质量安全敏感问题以及热点问题。进行科普解读，对关切的问题及时回应。还要加强社会共治，结合实际构建相应的举报奖励机制，并将赔偿惩罚机制充分落到实处，重视公益诉讼机制构建，将社会公众力量充分调动出来，共同参与到各种农产品质量违法行为为检举工作当中，杜绝各类农产品质量安全违法行为，打造诚信体系，并将农产品质量安全黑名单制度充分落到实处，将传统媒体以及现代新媒体，还有社会公众的监督作用充分发挥出来，打造一个全社会共同参与、共同关心、共同维护的社会共治氛围。

## 参考文献：

- [1] 李宝玉. 提高农产品质量安全监管水平的路径探讨[J]. 农产品质量与安全, 2014(02): 67-69.
- [2] 张文强. 乡镇农产品质量安全监管体系现状及探索研究[J]. 农业网络信息, 2015(01): 37-40.
- [3] 苗占海. 现代信息技术在农产品质量安全监管中的应用探讨[J]. 农业科技与信息, 2016(36): 31-31.
- [4] 刘庆峰. 农产品质量安全监管存在的问题及建议[J]. 现代农业科技, 2019(2): 201.
- [5] 赵宇轩. 农产品质量安全可追溯体系建设存在的问题及对策[J]. 农民致富之友, 2019(1): 233.