

# 铜川市农业农村局

类别：A

签发人：于明辉

铜农函〔2021〕99号

## 对市政协十四届五次会议第80号提案的复函

刘宏森等2名委员：

您好。您提出的《关于我市治理废弃反光膜的建议（征求意见稿）》（第80号）收悉。经研究，现答复如下：

反光膜主要促进水果在成熟前充分吸收阳光，提高果品的商品性，我市反光膜主要用于苹果生产上。近年来，我们在废弃反光膜治理方面做了大量工作。一是高度重视，加强领导。成立了以局党组书记、局长为组长，局党组成员、分管领导为副组长，相关业务科室、站所负责人为成员的市农业生态环境保护工作领导小组，构建起一把手负总责、分管领导亲自抓、相关科站具体抓的工作格局，保障工作有效开展。二是制定方案，落实责任。先后印发了《废旧农膜回收利用工作方案》《果业生产固体废弃物整治工作方案》等，对废弃反光膜治理工作进行安排部署，明确目标任务、具体措施和工作职责，强化工作落实。三是完善机制，统筹推进。按照“村户收集、共同处理”的原则，建立起反光膜使用者上交、专业化回收、无害化

集中处置等方式的回收利用长效机制。结合农村人居环境整治工作，在重点季节开展废弃反光膜集中清理整治行动，推进果业清洁生产。王益区聘请第三方公司铜川市瑞昊源环境治理工程有限公司对全区反光膜等果业生产固体废弃物统一转运至垃圾压缩站进行集中处理；耀州区、宜君县等区县以镇办、村组为单位及时对废弃反光膜等进行回收处理，有效改善农村人居环境。四是加大宣传，营造氛围。通过广播、宣传标语、微信公众号、抖音等多种媒介，广泛宣传反光膜等果业生产固体废弃物治理的重要性和随意丢弃的危害，积极组织专业技术人员深入果业主产区开展集中培训和技术指导，增强果农清理废旧反光膜的自觉性和主动性，落实治理主体责任。五是加强督导，确保实效。将反光膜等果业生产废弃物治理与日常技术指导相结合，定期对区县工作开展情况进行督导检查，发现问题现场处理，及时纠正，严格落实整治责任，全力推进果业生态环保工作有序推进。据统计，2020年全市反光膜回收率达到85%以上。

下一步，我们将进一步加强村组、乡镇、区县三级废弃反光膜回收利用网络体系建设，规范回收利用台账管理，逐步实现废弃反光膜全量回收处理。引进反光膜减量使用技术和替代应用技术，建立果业清洁生产、循环发展试验示范样板，提炼总结成熟技术模式，减少反光膜使用量。继续加大废旧反光膜回收重要意义和政策措施的宣传培训，加强反光膜使用、回收监督管理工作，配合市场监督管理、生态环境等部门做好反光

膜产品质量和回收再利用的监督管理工作，全面落实反光膜销售者、使用者的治理主体责任，营造良好社会氛围，确保废弃反光膜得到有效治理。

再次感谢您长期以来对我市“三农”工作的关心，也期望您一如既往地监督和支持我们的工作。



(联系单位：铜川市农业农村局 电话：3185816)

(抄送：市政府办公室，市政协办公室)。

---