

# 河南省农业农村厅文件

豫农复字〔2025〕74号

签发人：孙巍峰

办理结果：A

## 河南省农业农村厅

### 关于对省十四届人大三次会议第766号建议的答复

赵洁代表：

您提出的“关于科学引导苹果产业品种更新换代的建议”收悉。经研究，现答复如下：

正如建议中所说，河南省是全国重要的苹果主产区，豫西山区又是我省苹果主产区，也是全国优势产区，目前，我省苹果产业存在老果园占比较大、树体老化、部分苹果品种也需更新换代等问题。

近年来，我省着力推进苹果品种更新，2019年印发了《河南省人民政府办公厅关于深入推进农业供给侧结构性改革大力发

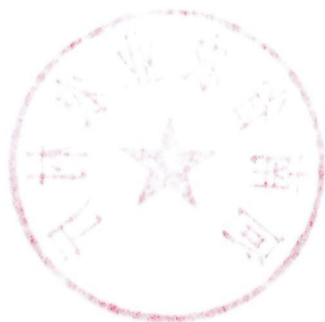
展优势特色农业的意见》（豫政办〔2019〕44号），明确提出要按照布局区域化、生产标准化、发展产业化、经营规模化要求，在三门峡市陕州区、灵宝市、洛宁县等地，加快低产老果园改造。中国农业科学院郑州果树研究所等单位积极培育具有自主知识产权的苹果品种，其中华硕、华玉、锦秀红等品种具备品质优、好管理、效益高的特点，这些品种在我省得到了大面积的推广和应用，为我省实现早、中、晚熟品种合理搭配奠定了基础。省经济作物推广总站、三门峡市园艺工作总站等单位专家编写了《乔化苹果园改造技术规程》、《精品苹果标准化生产技术》等培训教材，先后于三门峡市、洛阳市等地开展了多次老果园改造关键技术培训和指导，2024年8月份，省经济作物推广总站和中国农业科学院郑州果树研究所在三门峡市举办了苹果新品种展示培训班，向全省展示苹果新优品种，为专业技术人员培训新品种栽培技术，为我省苹果品种更新提供了技术支撑。2024年，我省在三门峡市陕州区开展了老旧苹果园改造试点工作，优化品种应用就是老旧苹果园改造提升的主要路径，其中包括选择优质高产、熟期配套、适销对路的优良品种，改造品种老化、品质低劣的果园等，2025年试点工作仍将延续实施。

今后，我们将进一步做好苹果产业发展调研，一如既往地关注和支持豫西山区苹果产业发展，加大与中国农科院郑州果树研究所、河南农业大学等高校和科研院所的合作力度，持续推进老旧果园改造试点工作，强化技术指导和培训，加快推广适合我省

的苹果新优品种，助力我省苹果产业高质量发展。

感谢您对我厅工作的关心，希望继续对三农工作给予支持！





联系单位及电话：河南省农业农村厅经济作物处 0371—65917226

联系人：陈 凯

邮政编码：450000