**柑橘留树保鲜提质增效技术**

**技术概述：**针对柑橘中熟品种比例过高、上市集中、中熟品种正常采收期含酸量较高、果农效益较差的生产发展瓶颈，应用该技术实现中熟及中晚熟柑橘产期延长，品质提高，效益增加，满足市场需求和增加农民收入。该技术不依赖贮藏库，不需耗能，不需药剂浸果，简便高效，实用性强。已在四川、重庆、湖北等省大面积示范推广，效果较好。

**增产增效情况:** 本技术使椪柑、脐橙和血橙等成熟果实延迟2～4个月采收，果实减酸幅度30%左右，糖酸比值提高40%～70%，固酸比值提高40%～80%，达到和超过优质柑橘品质指标，增值0.5～4倍。效益极显著。

**技术要点：**

1、地点选择，选择冬季温暖的小气候环境开展留树贮藏。

2、橘树选择。选择晚熟品种进行留树贮藏。应在土质优良、土壤肥沃的橘园中选择树龄在8年以上、树势强盛的橘树，作为“留树保鲜”对象。

3、在柑橘园正常管理基础上，10月上中旬施基肥。 10月下旬至11月上中旬喷杀虫杀菌剂和2,4-D 丁酯2～3克/100千克。11月中旬至12月初在冬季霜冻和低温来临前完成树冠覆膜，次年2月中旬揭膜。脐橙、血橙可留树至次年4月底采收，椪柑可留树至次年2月底采收。

**注意事项：**进行树冠罩膜或套袋前务必抓好施基肥和及时喷药防治病虫害。

**适宜区域：**四川、重庆、湖北冬季冻害少的柑橘产区。

**技术依托单位：**

**1.四川省农业科学院园艺研究所 国家现代柑橘产业技术体系中晚熟柑橘综合试验站**

联 系 人：陈克玲

联系电话：028-84504810

电子邮箱：chen-kl@163.com

**2.四川省园艺作物技术推广总站**

联 系 人： 党寿光

联系电话： 028-85505566

电子邮箱：schyyhx@163.com