

东村镇等地外，昆明市宜良县北古城镇、昭通市鲁甸县小寨镇等地也有大面积种植。

产业发展遇“拦路虎”

虽然种植樱桃经济效益显著，但无法远距离运输、保鲜期短等问题，严重制约着产业发展。“目前，云南樱桃销售方式主要以吸引游客入园体验采摘为主。正因如此，樱桃只适合在城市周边种植，交通条件差、远离城市的山区就不适宜推广种植。”吴兴恩说。

同时，盲目建园引种，也是樱桃产业发展中存在的问题之一。近年来，有的投资者未做引种试验，在不了解樱桃生长规律和品种特性的情况下，盲目投资建园引种，导致出现病虫害严重、果实口感差等问题，挫伤了种植户的积极性。

“苗木市场混乱，也制约着云南樱桃产业发展。”云南农村干部学院办公室主任杨文良教授认为，长期以来，由于苗木繁育管理体系不健全，致使樱桃产业苗木市场混乱。苗木繁育主体既有科研院所，也有企业、果农等，因其标准不一，导致苗木质量良莠不齐。

此外，缺乏种植技术和种植成本高同样制约着产业发展。杨文良表示，樱桃栽培管理技术的推广是在了解樱桃树生长规律的基础上，综合应用一系列的栽培与管理技术，各环节缺一不可。尤其是甜樱桃，除了种植、管理等技术要求高外，种植成本也比云南樱桃高出很多。

“甜樱桃也称车厘子，原产西亚及欧洲东南部，2005年前后，云南引进栽培。”杨文良表示，种植甜樱桃

最适宜的海拔为2300~2400米，为保证果实品质，一些企业将甜樱桃树培育到盛果期后，再移栽到大棚，需要培养树形、整形修剪等，不但技术要求更高，成本投入也更大。

精准发力解难题

鲁甸县小寨镇樱桃种植历史达300多年。近年来，在1.4万亩樱桃产业的带动下，小寨镇的乡村旅游业发展如火如荼。目前，该镇已沿河建起10公里樱桃走廊、10公里蔬菜走廊、10公里沿河绿色观赏走廊，吸引了一批批游客观光。

“‘产业+旅游’是小寨镇探索出来的产业融合发展路子，对于其他连片种植樱桃的地方来说，是完全可以复制和借鉴的。”吴兴恩表示，通过产业带动旅游业发展，显著增加了樱桃的附加值。

除了寻求科学的发展模式外，吴兴恩还表示，加强对果农的栽培管理技术培训很有必要。近年来，农村青年劳动力纷纷外出务工，从事樱桃种植的果农大多年龄偏大、文化层次不高，他们缺乏相应的品种配置、树形培养、修枝整形、病虫害防治等技术。同时，由于经营管理粗放，重栽培、轻管理，在生产中遇到的问题不能及时解决，导致产量与品质难以提升，大大降低了樱桃的市场竞争力。

而杨文良则认为，筛选优良品种和抗性好的砧木也是不可忽视的因素。可通过系统化的引种试验，筛选出不同区域的适栽品种及砧木。同时，建立优质种苗繁育技术体系，为果农提供优质樱桃种苗，推进产业可持续发展。

本刊记者 杨旭东 / 文图