

观察

## 『大产业小树苗』 如何破解

水果树苗产业，是“云果”种质资源转化为产业效益的重要一环。近年来，云南水果种植面积逐年增加，水果产业发展取得喜人成绩，成为全省打造世界一流“绿色食品牌”的重点产业之一。然而，水果树苗培育环节发展缓慢，大产业小树苗情况突出，亟待规范化、标准化发展。



### 种苗培育与产业不匹配

永胜县农民赵春晓种植软籽石榴已有七八年，他先后以土地租赁等办法共种植红心软籽石榴 400 亩。“我种的是‘突尼斯’软籽石榴，树苗从山东买来后，还要拿出一块地进行一段时间的适应性培植。运输费用、培植成本都比较高。”赵春晓说，他会定期对果园进行更新，淘汰一些“不成器”的果树，补种新苗。然而，他和村里的很多种植户一样，都是从外省进苗。

赵春晓选苗买苗遇到的问题，在云南水果产业发展中并不是个例。无论是永胜本地还是省内其他地区，想买到好的“突尼斯”软籽石榴树苗都不容易。这反映出“云果”产业发展中水果树苗培育环节存在的普遍问题：小种苗难以匹配大产业。

近年来，“云果”产业发展进入快车道，全省水果种植面积达 1100 万余亩，产值近 900 亿元，水果出口量和出口额均居云南农产品单项出口第一位。然而，果树苗培育环节的发展却明显滞后，据不完全统计，目前省内水果树苗培育企业不多，发展质量不高，品种老化、单一问题凸显，真正能对“云果”产业化发展起促进作用的规模化果树苗面积不大。目前，全省水果苗圃面积不足