

吕
湛

发展果树要处理好六个关系

在进入商品生产时代,各地对种植业结构进行了调整,为取得较高的经济效益,各地对发展果树积极性很高,根据张家口地区实践,发展果树要处理好六个关系。

一、粮与果的关系。抓粮不丢果,抓果不挤粮。在过去一段时间里,“以粮为纲,全面砍光”固然不对,但有些地方“要钱不要粮”的观点,也绝非正确,那些有钱能买粮的想法是天真的,片面的,要知道,人人都买粮,必然闹粮荒,因此必须有可靠的粮食生产基地,每年粮播种面积不能减少,手中有粮,心里不慌,手中有钱,买不到粮,仍然发慌。张家口地区十年改革成就及实践证明,单纯以粮为纲的小农业是失败的。单

就农业抓农业反而会削弱农业发展,既没有发展后劲,也不能合理开发资源,因此,只有建立生态农业,既立足农业发展农业,又跳出农业建设农业,处理好当前与长远的关系,运用两个规律,即自然规律和价值规律,实现三个效益,即经济效益,生态效益,社会效益。

用系统工程的方法,逐步改变旧的耕作制度和经营制度,实现集体经营,改善农业

生产条件,建设稳产高产田,使粮食稳定生产,增加总产。

在稳定粮食的基础上,抓好果树生产全区5097万亩果树,其中山区2083万亩占40.8%、丘陵686万亩占13.5%,很明确果树发展在山区,丘陵区 and 开发荒滩,荒坡。涿鹿县两年时间开发西二堡乡的荒坡一万多亩,种植葡萄,果树。怀来县暖泉乡是个葡萄专业乡,经济效益高、积累多,用以补助农业,开发资源,用推土机推平山头,荒坡种植葡萄。西水泉村开发甘家滩500余亩种苹果。阳单县井儿沟村郝宋仁推土垫坑塘8亩多发展葡萄,都取得良好效果,这样粮果齐发展,各走各的路,既不丢果,也不挤粮。

发展果树除上山,下滩,垦荒,不与粮棉争地外,还可“进村入院”,大力开发庭院果树,怀来县爽河村450余户,家家院里有果树,生产各种果品达30余万斤,收入20余万元,既美化环境,又增加收入一举多得。

二、处理好新与老的关系,抓新不丢老。在发展果树,葡萄的同时一必须抓好现有果园,葡萄园的管理,全区干鲜果树173万亩,其中水果面积占50%多,合80多万亩,低产果园,葡萄园达30万亩,亩产量400—500斤,是对资源的最大浪费。对老园改造要因地制宜,该更新的要坚决更新重栽,该加密的定要补植加密,全区仅葡萄补植加密达15万余株,按已改造8万亩达标果园亩产1200斤计,每年仅此一项增产6400万斤,相当于6.4万亩果园的产量。可见新增不如挖潜,要充分利用现有资源,抓好老果园,低产园的技术改造,所以挖掘内涵潜力,是一项投资少,见效快的措施。

三、处理好产与销的关系,改变抓生产不抓销售,生产者坐等客上门的旧习惯,使生产者直接进入流通领域,产销见面,了解

和掌握消费者的需求，广开销路。1988年全区产4700万斤葡萄，当时对各级领导和各地生产者压力很大，认为出现了销售难，后来怀来县，涿鹿县老果区果农组织“龙眼葡萄下江南”，进深圳，到广州、福州等地，不仅使葡萄种植者了解到市场信息，而且广交了朋友，不到两个月时间，全部销光了。

四、处理好远与近的关系，抓远不丢近，栽果树，葡萄，一般3—4年才能结果，怎样才能保证近期效益呢？要充分利用资源，推广果树、葡萄地里种植地膜花生的经验。新植果树、葡萄，前几年树冠小，空隙地多，涿鹿县温泉屯乡，滦庄乡胥家火村，果树、葡萄地里种花生，平均每亩产400斤，高产田平均亩产600斤，亩均经济收入300—500元，这样抓远不丢近，解决了农民的后顾之忧。也解决了发展果树、葡萄的投资问题。

五、处理好优与全的关系。抓优不丢全，抓全突出优。以张家口地区为例，龙眼葡萄是该区的特产，具有含糖量高，甜酸适口，耐贮耐运等特点，在国内外享有盛誉，发展葡萄生产必须以这一优良品种为主，才能把全区的特殊优势发挥出来。但与此同时，还需要注意多品种，因全区地形复杂，自然气候条件各有不同，龙眼葡萄在怀来，涿鹿可以高产。而在怀安、万全县等地因生长期短很难丰产，它属晚熟品种，不适宜在霜期短的地方栽培。从销售上看，品种多，用途广，鲜食、加工按市场需要兼顾，早、中、晚熟品种错开，按不同成熟期可以均衡市场，其它苹果，桃，杏，梨果树都有这一问题，如果品种单调，同一时间采收，在销售，价格，运输，贮存等方面都会出问题，造成损失。

六、处理好大与小的关系，抓大不丢小，抓小注意大。发展果树要根据区划进行，一般都是抓大面积，建基地，抓大型果，价格高的树种，品种。但不能忽略小面

积，小型果、价格低的树种、品种。如抓百亩、千亩基地时，也要抓好一分，二分田的户院小片地。经验证明，庭院小片地果树，小气候条件好，一般一分地可产千斤果，抓大型果时，要抓好像“八棱海棠”、“黄秋果”、“沙棘果”、“山楂”等等。只有这样才能充分利用自然资源，因地制宜，合理地发展果树。（河北省张家口地区行署林业局）

小叶病果树修剪四要点

患小叶病的果树，是因缺锌而造成的一种缺素症。原因是多方面的，如土质不好、通气不良、缺乏有机质、地下管理差、肥水不足、营养缺乏、修剪不当，均可引起小叶病的发生。修剪时要抓好以下四点：①对患小叶病的各级骨干枝，尽量少疏枝、少造成伤口，特别是延长枝头的周围。②适量短截。短截时，尽量利用春梢饱满芽当头，增强顶端优势。③对延长枝头已患小叶病，而后面有好的强枝，可转主换头。但原头不要一次缩掉，可暂留一年，等新头长旺后，再去掉原头。④对骨干枝头患小叶病严重的，应控制或疏除后部的大辅养枝或大枝组，以保证骨干枝的优势。（河北省兴隆县大友苗圃赵兰）

马尾松修剪过重可引黄化

今年春季，我园马尾松出现严重黄化，根据实际情况调查出，由于去年春季在修剪时，由于修剪量过大、苗小和管理不善而引起。

我园属小型苗园、主供我部绿化用苗、自八三年建园以来、在管理上十分粗放，虽然从八六年到现在，每年不断地到军区和地方培训技术人员，但是，由于没有管理经验，所以给管理上带来了很大的困难。

由于没有经验，所以在去年春季（89年）我园对马尾松修剪时，主要想一次剪成（我园马尾松自育苗后，从未定苗，另外苗龄7年，这样在修剪时，不得不考虑到整形和定苗），因而修剪过重、苗小伤多、修剪后对伤口又没有做任何处理，使生长失去平衡，造成修剪性黄化。

（呼和浩特综合库果园技术员：吴顺玲）